



CATALOGO
2019



IL VOSTRO PARTNER IDEALE PER IL CABLAGGIO STRUTTURATO

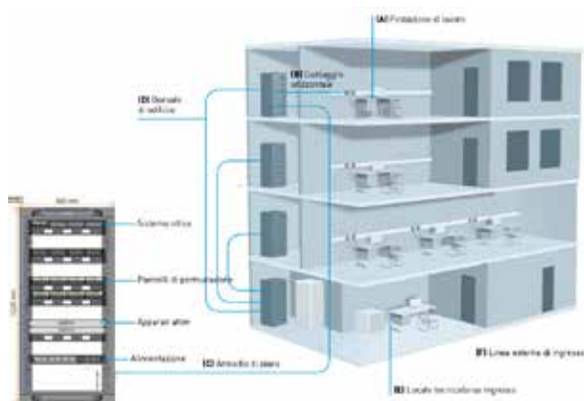
L'azienda nasce dall'esperienza pluriennale dei soci fondatori, nel settore della produzione, sviluppo e vendita di prodotti per cablaggio strutturato e networking.

TCSNET è un sistema completo e flessibile per la realizzazione di reti dati in **rame** e **fibra ottica**.

L'ampia scelta di armadi rack sia da interno che da esterno, quelli Server e box da parete offrono la soluzione alle molteplici esigenze impiantistiche.

Completano la gamma, gli accessori per la telefonia, una vasta scelta di apparati attivi (Switch, router, access point), attrezzatura e strumentazione per la connettivizzazione e certificazione dei sistemi in rame e fibra ottica per i quali il nostro team organizza periodicamente corsi teorico/pratici.

Tutti i cavi in rame e fibra ottica proposti rispettano la direttiva europea RoHS 2002/95/EC e sono conformi ai requisiti previsti dal regolamento prodotti da costruzione CPR.



La disponibilità dei prodotti nel magazzino di Roma e la rapidità delle consegne sono quindi il plus vincente per soddisfare con la massima efficienza le esigenze dei nostri partner.



INDICE DEI CONTENUTI

	RAME	4
	FIBRA OTTICA	10
	RACK	18
	ACCESSORI RACK	26
	ACCESSORI TELEFONIA	28
	ADATTATORI RJ45 SERIE CIVILE	31
	APPARATI ATTIVI	32
	ATTREZZATURA E STRUMENTAZIONE	34

PRESE RJ45

I Keystone Jack TCSNET Categoria 5E sono ottimali per poter supportare applicazioni fino a 10Gbit. Il connettore Dual IDC è compatibile con cavi solidi 22-26 AWG, supporta l'installazione T568 A&B. Il prodotto finito è conforme alle norme EU RoHS.

Le performance del Keystone Jack sono conformi alle specifiche ANSI/TIA-568-C.2, ISO/IEC 11801 e EN50173-1 Class EA.

CODICE	DESCRIZIONE
FK45U5EWH	Keystone Jack RJ45 UTP Cat.5E - Bianco
FK45U5EBK	Keystone Jack RJ45 UTP Cat.5E - Nero
FK45F5ETL	Keystone Jack RJ45 FTP Cat.5E



PATCH PANEL 19"

I Patch panel TCSNET Categoria 5E schermato e non schermato soddisfano le specifiche ANSI/TIA-568-C.2, ISO/IEC 11801 e EN 50173-1 Class D.

L'intero modulo è conforme alla direttiva EU ROHS.

Struttura principale in metallo e porte numerate.



CODICE	DESCRIZIONE
PT24U5E	Patch Panel 19" - 24 Porte UTP 5E - 1U
PT48U5E	Patch Panel 19" - 48 Porte UTP 5E - 2U
PT24F5E	Patch Panel 19" - 24 Porte FTP 5E - 1U
PT24UV	Patch Panel 19" - 24 Porte UTP (VUOTO) 1U
PT24FV	Patch Panel 19" - 24 Porte FTP (VUOTO) 1U

PLACCHE E ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
PLC1PWH	Placca autoportante 503 1P - Bianca
PLC2PWH	Placca autoportante 503 2P - Bianca
PLC3PWH	Placca autoportante 503 3P - Bianca
PLC4PWH	Placca autoportante 503 4P - Bianca
PLC6PWH	Placca autoportante 503 6P - Bianca
SC503W	Scatola 503 da parete Bianca
TPLWH	Tappo chiusura keystone - Bianco
TPLBK	Tappo chiusura keystone - Nero
FKLCP	Adattatore Keystone per bussola LC



PATCH CORD UTP 5E

CODICE	DESCRIZIONE
PC05U5EGY	Patch cord UTP 5E - 0,5 Mt. - Grigio
PC1U5EGY	Patch cord UTP 5E - 1 Mt. - Grigio
PC2U5EGY	Patch cord UTP 5E - 2 Mt. - Grigio
PC3U5EGY	Patch cord UTP 5E - 3 Mt. - Grigio
PC5U5EGY	Patch cord UTP 5E - 5 Mt. - Grigio
PC10U5EGY	Patch cord UTP 5E - 10 Mt. - Grigio
PC20U5EGY	Patch cord UTP 5E - 20 Mt. - Grigio
I patch cord sono disponibili in varie colorazioni : Rosso (RD),Giallo (YL) ,Blu (BL),Verde (GR) Esempio codice : PC1U5ERD Patch cord UTP 5E - 1 Mt. - Rosso	



PATCH CORD FTP 5E

CODICE	DESCRIZIONE
PC05F5EGY	Patch cord FTP 5E - 0,5 Mt. - Grigio
PC1F5EGY	Patch cord FTP 5E - 1 Mt. - Grigio
PC2F5EGY	Patch cord FTP 5E - 2 Mt. - Grigio
PC3F5EGY	Patch cord FTP 5E - 3 Mt. - Grigio
PC5F5EGY	Patch cord FTP 5E - 5 Mt. - Grigio
PC10F5EGY	Patch cord FTP 5E - 10 Mt. - Grigio
PC20F5EGY	Patch cord FTP 5E - 20 Mt. - Grigio
I patch cord sono disponibili in varie colorazioni : Rosso (RD),Giallo (YL) ,Blu (BL),Verde (GR) Esempio codice : PC1F5ERD Patch cord FTP 5E - 1 Mt. - Rosso	

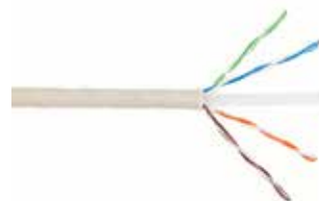


CAVO UTP 5E

Il cavo TCSNET 5e UTP/FTP è un cavo ad alte prestazioni che permette di implementare tutte le applicazioni attualmente previste per la trasmissione su rame (10/100 BASET, 1000 BASET), compatibili con gli standard PoE e PoEP per l'alimentazione degli apparecchi a distanza.

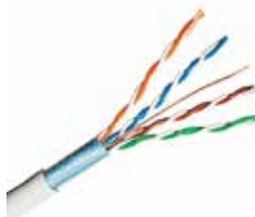
Il cavo è costituito da 4 coppie di conduttori in rame 24AWG, ed è disponibile nella versione con guaina LSZH o in guaina PE per uso esterno.

CODICE	DESCRIZIONE
CU5ES	Cavo Lan U/UTP Cat.5E - AWG 24 - LSZH
CU5EF	Cavo Lan Flex U/UTP Cat.5E - AWG 26 - LSZH
CU5ESX	Cavo Lan U/UTP Cat.5E - AWG 24 - PE - EXT



Cavo FTP 5E

CODICE	DESCRIZIONE
CF5ES	Cavo Lan F/UTP Cat.5E - AWG 24 - LSZH
CF5EF	Cavo Lan Flex F/UTP Cat.5E - AWG 26 - LSZH
CF5ESX	Cavo Lan F/UTP Cat.5E - AWG 24 - PE - EXT



PRESE RJ45

I Keystone Jack TCSNET Categoria 6 sono ottimali per poter supportare applicazioni fino a 10Gbit. Il connettore Dual IDC è compatibile con cavi solidi 22-26 AWG, supporta l'installazione T568 A&B. Il prodotto finito è conforme alle norme EU RoHS.

Le performance del Keystone Jack sono conformi alle specifiche ANSI/TIA-568-C.2, ISO/IEC 11801 e EN50173-1 Class EA.

CODICE	DESCRIZIONE
FK45U6WH	Keystone Jack RJ45 UTP Cat.6 - Bianco
FK45U6BK	Keystone Jack RJ45 UTP Cat.6 - Nero
FK45F6TL	Keystone Jack RJ45 FTP Cat.6



PATCH PANEL 19"

I Patch panel TCSNET Categoria 6 schermato e non schermato soddisfano le specifiche ANSI/TIA-568-C.2, ISO/IEC 11801 e EN 50173-1 Class D.

L'intero modulo è conforme alla direttiva EU ROHS

Struttura principale in metallo e porte numerate.



CODICE	DESCRIZIONE
PT24U6	Patch Panel 19" - 24 Porte UTP 6 - 1U
PT48U6	Patch Panel 19" - 48 Porte UTP 6 - 2U
PT24F6	Patch Panel 19" - 24 Porte FTP 6 - 1U
PT24UV	Patch Panel 19" - 24 Porte UTP (VUOTO) 1U
PT24FV	Patch Panel 19" - 24 Porte FTP (VUOTO) 1U

PLACCHE E ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
PLC1PWH	Placca autoportante 503 1P - Bianca
PLC2PWH	Placca autoportante 503 2P - Bianca
PLC3PWH	Placca autoportante 503 3P - Bianca
PLC4PWH	Placca autoportante 503 4P - Bianca
PLC6PWH	Placca autoportante 503 6P - Bianca
SC503W	Scatola 503 da parete Bianca
TPLWH	Tappo chiusura keystone - Bianco
TPLBK	Tappo chiusura keystone - Nero
FKLCPP	Adattatore Keystone per bussola LC



PATCH CORD UTP 6

CODICE	DESCRIZIONE
PC05U6GY	Patch cord UTP 6 - 0,5 Mt. - Grigio
PC1U6GY	Patch cord UTP 6 - 1 Mt. - Grigio
PC2U6GY	Patch cord UTP 6 - 2 Mt. - Grigio
PC3U6GY	Patch cord UTP 6 - 3 Mt. - Grigio
PC5U6GY	Patch cord UTP 6 - 5 Mt. - Grigio
PC10U6GY	Patch cord UTP 6 - 10 Mt. - Grigio
PC20U6GY	Patch cord UTP 6 - 20 Mt. - Grigio

I patch cord sono disponibili in varie colorazioni : Rosso (RD),Giallo (YL) ,Blu (BL),Verde (GR)
Esempio codice : PC1U6RD Patch cord UTP 6 - 1 Mt. - Rosso



PATCH CORD FTP 6

CODICE	DESCRIZIONE
PC05F6GY	Patch cord FTP 6 - 0,5 Mt. - Grigio
PC1F6GY	Patch cord FTP 6 - 1 Mt. - Grigio
PC2F6GY	Patch cord FTP 6 - 2 Mt. - Grigio
PC3F6GY	Patch cord FTP 6 - 3 Mt. - Grigio
PC5F6GY	Patch cord FTP 6 - 5 Mt. - Grigio
PC10F6GY	Patch cord FTP 6 - 10 Mt. - Grigio
PC20F6GY	Patch cord FTP 6 - 20 Mt. - Grigio

I patch cord sono disponibili in varie colorazioni : Rosso (RD),Giallo (YL) ,Blu (BL),Verde (GR)
Esempio codice : PC1F6RD Patch cord FTP 6 - 1 Mt. - Rosso

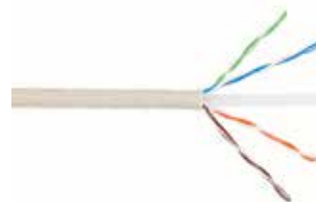


CAVO UTP 6

Il cavo TCSNET 6 UTP/FTP è un cavo ad alte prestazioni che permette di implementare tutte le applicazioni attualmente previste per la trasmissione su rame (10/100 BASET, 1000 BASET), compatibili con gli standard PoE e PoEP per l'alimentazione degli apparecchi a distanza.

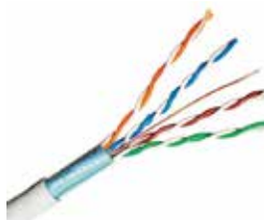
Il cavo è costituito da 4 coppie di conduttori in rame 23AWG, ed è disponibile nella versione con guaina LSZH o in guaina PE per uso esterno.

CODICE	DESCRIZIONE
CU6S	Cavo Lan U/UTP Cat.6 - AWG 23 - LSZH
CU6F	Cavo Lan Flex U/UTP Cat.6 - AWG 26 - LSZH
CU6SX	Cavo Lan U/UTP Cat.6 - AWG 23 - PE - EXT



CAVO FTP 6

CODICE	DESCRIZIONE
CF6S	Cavo Lan F/UTP Cat.6 - AWG 23 - LSZH
CF6F	Cavo Lan Flex F/UTP Cat.6 - AWG 26 - LSZH
CF6SX	Cavo Lan F/UTP Cat.6 - AWG 23 - PE - EXT



PRESE RJ45

Keystone Jack TCSNET Categoria 6A sono ottimali per poter supportare applicazioni fino a 10Gbit. Il connettore Dual IDC è compatibile con cavi solidi 22-26 AWG, supporta l'installazione T568 A&B. Il prodotto finito è conforme alle norme EU RoHS.

Le performance del Keystone Jack sono conformi alle specifiche ANSI/TIA-568-C.2, ISO/IEC 11801 e EN50173-1 Class EA.

CODICE	DESCRIZIONE
FK45U6AWH	Keystone Jack RJ45 UTP Cat.6A - Bianco
FK45U6ABK	Keystone Jack RJ45 UTP Cat.6A - Nero
FK45F6ATL	Keystone Jack RJ45 FTP Cat.6A



PATCH PANEL 19"

I Patch panel TCSNET Categoria 6A schermato e non schermato soddisfano le specifiche ANSI/TIA-568-C.2, ISO/IEC 11801 e EN 50173-1 Class D.

L'intero modulo è conforme alla direttiva EU ROHS.

Struttura principale in metallo e porte numerate.



CODICE	DESCRIZIONE
PT24U6A	Patch Panel 19" - 24 Porte UTP 6A - 1U
PT24F6A	Patch Panel 19" - 24 Porte FTP 6A - 1U
PT24UV	Patch Panel 19" - 24 Porte UTP (VUOTO) 1U
PT24FV	Patch Panel 19" - 24 Porte FTP (VUOTO) 1U

PLACCHE E ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
PLC1PWH	Placca autoportante 503 1P - Bianca
PLC2PWH	Placca autoportante 503 2P - Bianca
PLC3PWH	Placca autoportante 503 3P - Bianca
PLC4PWH	Placca autoportante 503 4P - Bianca
PLC6PWH	Placca autoportante 503 6P - Bianca
SC503W	Scatola 503 da parete Bianca
TPLWH	Tappo chiusura keystone - Bianco
TPLBK	Tappo chiusura keystone - Nero
FKLCP	Adattatore Keystone per bussola LC



PATCH CORD UTP 6A

CODICE	DESCRIZIONE
PC05U6AGY	Patch cord UTP 6A - 0,5 Mt. - Grigio
PC1U6AGY	Patch cord UTP 6A - 1 Mt. - Grigio
PC2U6AGY	Patch cord UTP 6A - 2 Mt. - Grigio
PC3U6AGY	Patch cord UTP 6A - 3 Mt. - Grigio
PC5U6AGY	Patch cord UTP 6A - 5 Mt. - Grigio
PC10U6AGY	Patch cord UTP 6A - 10 Mt. - Grigio
PC20U6AGY	Patch cord UTP 6A - 20 Mt. - Grigio

I patch cord sono disponibili in varie colorazioni : Rosso (RD),Giallo (YL) ,Blu (BL),Verde (GR)
Esempio codice : PC1U6ARD Patch cord UTP 6A - 1 Mt. - Rosso



PATCH CORD FTP 6A

CODICE	DESCRIZIONE
PC05F6AGY	Patch cord FTP 6A - 0,5 Mt. - Grigio
PC1F6AGY	Patch cord FTP 6A - 1 Mt. - Grigio
PC2F6AGY	Patch cord FTP 6A - 2 Mt. - Grigio
PC3F6AGY	Patch cord FTP 6A - 3 Mt. - Grigio
PC5F6AGY	Patch cord FTP 6A - 5 Mt. - Grigio
PC10F6AGY	Patch cord FTP 6A - 10 Mt. - Grigio
PC20F6AGY	Patch cord FTP 6A - 20 Mt. - Grigio

I patch cord sono disponibili in varie colorazioni : Rosso (RD),Giallo (YL) ,Blu (BL),Verde (GR)
Esempio codice : PC1F5ERD Patch cord FTP 6A - 1 Mt. - Rosso



CAVO UTP 6A

Il cavo TCSNET 6A UTP/FTP è un cavo ad alte prestazioni che permette di implementare tutte le applicazioni attualmente previste per la trasmissione su rame (10/100 BASET, 1000 BASET), compatibili con gli standard PoE e PoEP per l'alimentazione degli apparecchi a distanza.

Il cavo è costituito da 4 coppie di conduttori in rame 23AWG, ed è disponibile nella versione con guaina LSZH o in guaina PE per uso esterno.

CODICE	DESCRIZIONE
CU6AS	Cavo Lan U/UTP Cat.6A - AWG 23 - LSZH
CU6AF	Cavo Lan Flex U/UTP Cat.6A - AWG 26 - LSZH
CU6ASX	Cavo Lan U/UTP Cat.6A - AWG 23 - PE - EXT



CAVO FTP 6A

CODICE	DESCRIZIONE
CF6AS	Cavo Lan F/UTP Cat.6A - AWG 23 - LSZH
CF6AF	Cavo Lan Flex F/UTP Cat.6A - AWG 26 - LSZH
CF6ASX	Cavo Lan F/UTP Cat.6A - AWG 23 - PE - EXT



CASSETTI OTTICI 19"

I cassette ottici TCSNET sono realizzati in acciaio ed equipaggiati di guide estraibili che facilitano la gestione delle fibre all'interno di rack 19".

Sono forniti di vassoio portagiunti e organizer e possono alloggiare fino a 24 bussole SC-LC Duplex .

CODICE	DESCRIZIONE
CF19P24SCD	Cassetto ottico 19"- 24 porte sc duplex 1u- nero
CF19P24LC	Cassetto ottico 19"- 24 porte lc/sc simplex 1u- nero
CG24F	Cartella di giunzione - 24 fo
TAPLCD	Confezione 100 tappi di chiusura lc
TAPSCD	Confezione 100 tappi di chiusura sc



BUSSOLE

CODICE	DESCRIZIONE
BS2LCD	Bussola LC/LC 50/125 duplex OM2
BS3LCD	Bussola LC/LC 50/125 duplex OM3
BS4LCD	Bussola LC/LC 50/125 duplex OM4
BS9LCD	Bussola LC/LC 9/125 duplex
BS2SCD	Bussola SC/SC 50/125 duplex OM2
BS3SCD	Bussola SC/SC 50/125 duplex OM3
BS4SCD	Bussola SC/SC 50/125 duplex OM4
BS9SCD	Bussola SC/SC 9/125 duplex
BS2SCS	Bussola SC/SC 50/125 simplex OM2
BS3SCS	Bussola SC/SC 50/125 simplex OM3
BS4SCS	Bussola SC/SC 50/125 simplex OM4
BS9SCS	Bussola SC/SC 9/125 simplex
BS9LCDAPC	Bussola LC/LC 9/125 duplex APC
BS9SCDAPC	Bussola SC/SC 9/125 duplex APC
BS9SCSAPC	Bussola SC/SC 9/125 simplex APC



PIGTAIL E TUBETTI

CODICE	DESCRIZIONE
PTLCOM2	Set 12 Pigtail colorati LC OM2 50/125
PTLCOM3	Set 12 Pigtail colorati LC OM3 50/125
PTLCOM4	Set 12 Pigtail colorati LC OM4 50/125
PTLCOS2	Set 12 Pigtail colorati LC OS2 09/125
PTSCOM2	Set 12 Pigtail colorati SC OM2 50/125
PTSCOM3	Set 12 Pigtail colorati SC OM3 50/125
PTSCOM4	Set 12 Pigtail colorati SC OM4 50/125
PTSCOS2	Set 12 Pigtail colorati SC OS2 09/125
FO206	Tubetti termo restringenti 60 mm - conf.100pz
FO207	Tubetti termo restringenti 46 mm - conf.100pz



ATTREZZI PER FIBRA OTTICA

CODICE	DESCRIZIONE
FO200	Taglierina per fo
FO201	Tronchese a 3 fori per fo
FO202	Spelacavi circolare per fibra ottica
FO203	Pinza spelacavi fo con 3 fori per varie guaine
FO204	Attrezzo per la pulizia dei connettori fo lc
FO205	Attrezzo per la pulizia dei connettori fo sc/st/fc



F0200



F0201



F0202



F0203



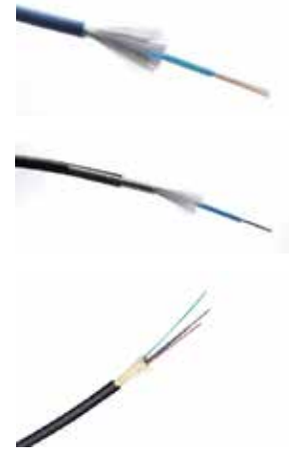
F0204



F0205

CAVO FIBRA OTTICA

CODICE	DESCRIZIONE
F4OM2	Cavo FO 4F 50/125 OM2 - Loose - LSZH
F8OM2	Cavo FO 8F 50/125 OM2 - Loose - LSZH
F12OM2	Cavo FO 12F 50/125 OM2 - Loose - LSZH
F24OM2	Cavo FO 24F 50/125 OM2 - Loose - LSZH
F48OM2	Cavo FO 48F 50/125 OM2 - Loose - LSZH
F4OM2AM	Cavo FO 4F 50/125 OM2 - Loose - armato met.
F8OM2AM	Cavo FO 8F 50/125 OM2 - Loose - armato met.
F12OM2AM	Cavo FO 12F 50/125 OM2 - Loose - armato met.
F24OM2AM	Cavo FO 24F 50/125 OM2 - Loose - armato met.
F48OM2AM	Cavo FO 48F 50/125 OM2 - Loose - armato met.



CODICE	DESCRIZIONE
F4OM3	Cavo FO 4F 50/125 OM3 - Loose - LSZH
F8OM3	Cavo FO 8F 50/125 OM3 - Loose - LSZH
F12OM3	Cavo FO 12F 50/125 OM3 - Loose - LSZH
F24OM3	Cavo FO 24F 50/125 OM3 - Loose - LSZH
F48OM3	Cavo FO 48F 50/125 OM3 - Loose - LSZH
F4OM3AM	Cavo FO 4F 50/125 OM3 - Loose - armato met.
F8OM3AM	Cavo FO 8F 50/125 OM3 - Loose - armato met.
F12OM3AM	Cavo FO 12F 50/125 OM3 - Loose - armato met.
F24OM3AM	Cavo FO 24F 50/125 OM3 - Loose - armato met.
F48OM3AM	Cavo FO 48F 50/125 OM3 - Loose - armato met.

CODICE	DESCRIZIONE
F4OM4	Cavo FO 4F 50/125 OM4 - Loose - LSZH
F8OM4	Cavo FO 8F 50/125 OM4 - Loose - LSZH
F12OM4	Cavo FO 12F 50/125 OM4 - Loose - LSZH
F24OM4	Cavo FO 24F 50/125 OM4 - Loose - LSZH
F48OM4	Cavo FO 48F 50/125 OM4 - Loose - LSZH
F4OM4AM	Cavo FO 4F 50/125 OM4 - Loose - armato met.
F8OM4AM	Cavo FO 8F 50/125 OM4 - Loose - armato met.
F12OM4AM	Cavo FO 12F 50/125 OM4 - Loose - armato met.
F24OM4AM	Cavo FO 24F 50/125 OM4 - Loose - armato met.
F48OM4AM	Cavo FO 48F 50/125 OM4 - Loose - armato met.

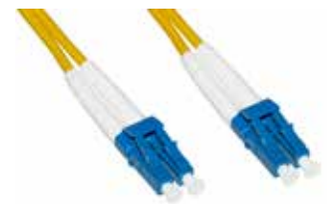


CODICE	DESCRIZIONE
F4OS2	Cavo FO 4F 9/125 OS2 - Loose - LSZH
F8OS2	Cavo FO 8F 9/125 OS2 - Loose - LSZH
F12OS2	Cavo FO 12F 9/125 OS2 - Loose - LSZH
F24OS2	Cavo FO 24F 9/125 OS2 - Loose - LSZH
F48OS2	Cavo FO 48F 9/125 OS2 - Loose - LSZH
F4OS2AM	Cavo FO 4F 9/125 OS2 - Loose - armato met.
F8OS2AM	Cavo FO 8F 9/125 OS2 - Loose - armato met.
F12OS2AM	Cavo FO 12F 9/125 OS2 - Loose - armato met.
F24OS2AM	Cavo FO 24F 9/125 OS2 - Loose - armato met.
F48OS2AM	Cavo FO 48F 9/125 OS2 - Loose - armato met.

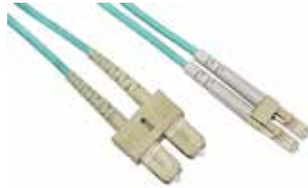
PATCH CORD OTTICI

LC/LC

CODICE	DESCRIZIONE
PC2LCLC1	Patch Cord LC/LC Duplex, OM2 50/125 MT.1
PC2LCLC2	Patch Cord LC/LC Duplex, OM2 50/125 MT.2
PC2LCLC3	Patch Cord LC/LC Duplex, OM2 50/125 MT.3
PC2LCLC5	Patch Cord LC/LC Duplex, OM2 50/125 MT.5
PC2LCLC10	Patch Cord LC/LC Duplex, OM2 50/125 MT.10
PC2LCLC15	Patch Cord LC/LC Duplex, OM2 50/125 MT.15
PC2LCLC20	Patch Cord LC/LC Duplex, OM2 50/125 MT.20
PC2LCLC30	Patch Cord LC/LC Duplex, OM2 50/125 MT.30
PC3LCLC1	Patch Cord LC/LC Duplex, OM3 50/125 MT.1
PC3LCLC2	Patch Cord LC/LC Duplex, OM3 50/125 MT.2
PC3LCLC3	Patch Cord LC/LC Duplex, OM3 50/125 MT.3
PC3LCLC5	Patch Cord LC/LC Duplex, OM3 50/125 MT.5
PC3LCLC10	Patch Cord LC/LC Duplex, OM3 50/125 MT.10
PC3LCLC15	Patch Cord LC/LC Duplex, OM3 50/125 MT.15
PC3LCLC20	Patch Cord LC/LC Duplex, OM3 50/125 MT.20
PC3LCLC25	Patch Cord LC/LC Duplex, OM3 50/125 MT.25
PC3LCLC30	Patch Cord LC/LC Duplex, OM3 50/125 MT.30
PC3LCLC40	Patch Cord LC/LC Duplex, OM3 50/125 MT.40
PC3LCLC50	Patch Cord LC/LC Duplex, OM3 50/125 MT.50
PC4LCLC1	Patch Cord LC/LC Duplex, OM4 50/125 MT.1
PC4LCLC2	Patch Cord LC/LC Duplex, OM4 50/125 MT.2
PC4LCLC3	Patch Cord LC/LC Duplex, OM4 50/125 MT.3
PC4LCLC5	Patch Cord LC/LC Duplex, OM4 50/125 MT.5
PC4LCLC10	Patch Cord LC/LC Duplex, OM4 50/125 MT.10
PC4LCLC15	Patch Cord LC/LC Duplex, OM4 50/125 MT.15
PC4LCLC20	Patch Cord LC/LC Duplex, OM4 50/125 MT.20
PC4LCLC30	Patch Cord LC/LC Duplex, OM4 50/125 MT.30
PC9LCLC1	Patch Cord LC/LC Duplex, 9/125 MT.1
PC9LCLC2	Patch Cord LC/LC Duplex, 9/125 MT.2
PC9LCLC3	Patch Cord LC/LC Duplex, 9/125 MT.3
PC9LCLC5	Patch Cord LC/LC Duplex, 9/125 MT.5
PC9LCLC10	Patch Cord LC/LC Duplex, 9/125 MT.10
PC9LCLC15	Patch Cord LC/LC Duplex, 9/125 MT.15
PC9LCLC20	Patch Cord LC/LC Duplex, 9/125 MT.20
PC9LCLC30	Patch Cord LC/LC Duplex, 9/125 MT.30



LC/SC



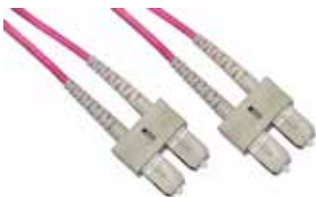
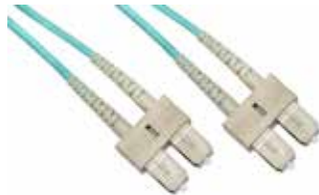
CODICE	DESCRIZIONE
PC2LCSC1	Patch Cord LC/SC Duplex, OM2 50/125 MT.1
PC2LCSC2	Patch Cord LC/SC Duplex, OM2 50/125 MT.2
PC2LCSC3	Patch Cord LC/SC Duplex, OM2 50/125 MT.3
PC2LCSC5	Patch Cord LC/SC Duplex, OM2 50/125 MT.5
PC2LCSC10	Patch Cord LC/SC Duplex, OM2 50/125 MT.10
PC3LCSC1	Patch Cord LC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.1
PC3LCSC2	Patch Cord LC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.2
PC3LCSC3	Patch Cord LC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.3
PC3LCSC5	Patch Cord LC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.5
PC3LCSC10	Patch Cord LC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.10
PC3LCSC15	Patch Cord LC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.15
PC3LCSC20	Patch Cord LC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.20
PC3LCSC30	Patch Cord LC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.30
PC3LCSC40	Patch Cord LC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.40
PC3LCSC50	Patch Cord LC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.50
PC4LCSC1	Patch Cord LC/SC Duplex, OM4 50/125 MT.1
PC4LCSC2	Patch Cord LC/SC Duplex, OM4 50/125 MT.2
PC4LCSC3	Patch Cord LC/SC Duplex, OM4 50/125 MT.3
PC4LCSC5	Patch Cord LC/SC Duplex, OM4 50/125 MT.5
PC4LCSC10	Patch Cord LC/SC Duplex, OM4 50/125 MT.10
PC4LCSC15	Patch Cord LC/SC Duplex, OM4 50/125 MT.15
PC4LCSC20	Patch Cord LC/SC Duplex, OM4 50/125 MT.20
PC4LCSC30	Patch Cord LC/SC Duplex, OM4 50/125 MT.30
PC9LCSC1	Patch Cord LC/SC Duplex, 9/125 MT.1
PC9LCSC2	Patch Cord LC/SC Duplex, 9/125 MT.2
PC9LCSC3	Patch Cord LC/SC Duplex, 9/125 MT.3
PC9LCSC5	Patch Cord LC/SC Duplex, 9/125 MT.5
PC9LCSC10	Patch Cord LC/SC Duplex, 9/125 MT.10

LC/ST

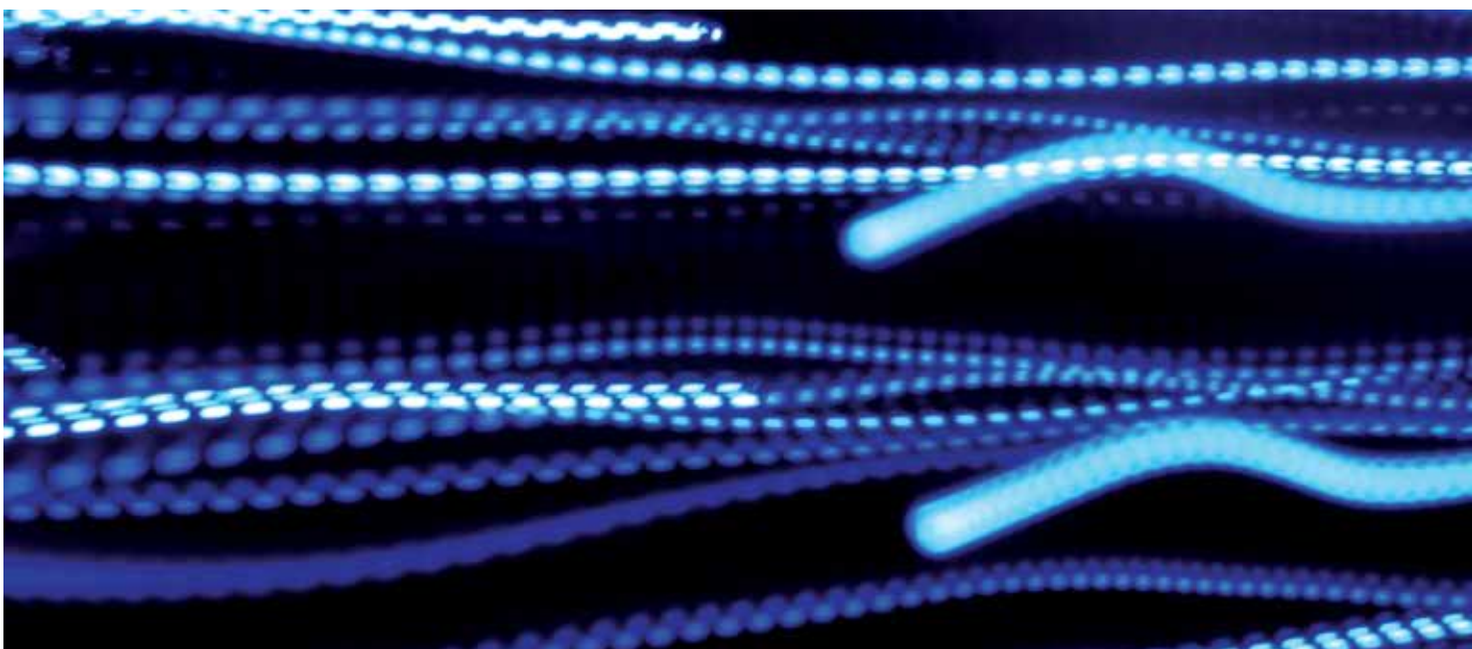
CODICE	DESCRIZIONE
PC2LCST1	Patch Cord LC/ST Duplex, OM2 50/125 MT.1
PC2LCST2	Patch Cord LC/ST Duplex, OM2 50/125 MT.2
PC2LCST3	Patch Cord LC/ST Duplex, OM2 50/125 MT.3
PC2LCST5	Patch Cord LC/ST Duplex, OM2 50/125 MT.5
PC2LCST10	Patch Cord LC/ST Duplex, OM2 50/125 MT.10
PC3LCST1	Patch Cord LC/ST Duplex, OM3 50/125 MT.1
PC3LCST2	Patch Cord LC/ST Duplex, OM3 50/125 MT.2
PC3LCST3	Patch Cord LC/ST Duplex, OM3 50/125 MT.3
PC3LCST5	Patch Cord LC/ST Duplex, OM3 50/125 MT.5
PC3LCST10	Patch Cord LC/ST Duplex, OM3 50/125 MT.10
PC4LCST1	Patch Cord LC/ST Duplex, OM4 50/125 MT.1
PC4LCST2	Patch Cord LC/ST Duplex, OM4 50/125 MT.2
PC4LCST3	Patch Cord LC/ST Duplex, OM4 50/125 MT.3
PC4LCST5	Patch Cord LC/ST Duplex, OM4 50/125 MT.5
PC4LCST10	Patch Cord LC/ST Duplex, OM4 50/125 MT.10



SC/SC



CODICE	DESCRIZIONE
PC2SCSC1	Patch Cord SC/SC Duplex, OM2 50/125 MT.1
PC2SCSC2	Patch Cord SC/SC Duplex, OM2 50/125 MT.2
PC2SCSC3	Patch Cord SC/SC Duplex, OM2 50/125 MT.3
PC2SCSC5	Patch Cord SC/SC Duplex, OM2 50/125 MT.5
PC2SCSC10	Patch Cord SC/SC Duplex, OM2 50/125 MT.10
PC3SCSC1	Patch Cord SC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.1
PC3SCSC2	Patch Cord SC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.2
PC3SCSC3	Patch Cord SC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.3
PC3SCSC5	Patch Cord SC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.5
PC3SCSC10	Patch Cord SC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.10
PC3SCSC15	Patch Cord SC/SC Duplex, OM3 50/125MT.15
PC3SCSC20	Patch Cord SC/SC Duplex, OM3 50/125MT.20
PC3SCSC30	Patch Cord SC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.30
PC3SCSC40	Patch Cord SC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.40
PC3SCSC50	Patch Cord SC/SC Duplex, OM3 50/125 MT.50
PC4SCSC1	Patch Cord SC/SC Duplex, OM4 50/125 MT.1
PC4SCSC2	Patch Cord SC/SC Duplex, OM4 50/125 MT.2
PC4SCSC3	Patch Cord SC/SC Duplex, OM4 50/125 MT.3
PC4SCSC5	Patch Cord SC/SC Duplex, OM4 50/125 MT.5
PC4SCSC10	Patch Cord SC/SC Duplex, OM4 50/125 MT.10
PC4SCSC15	Patch Cord SC/SC Duplex, OM4 50/125MT.15
PC4SCSC20	Patch Cord SC/SC Duplex, OM4 50/125MT.20
PC4SCSC30	Patch Cord SC/SC Duplex, OM4 50/125 MT.30
PC9SCSC1	Patch Cord SC/SC Duplex, 9/125 MT.1
PC9SCSC2	Patch Cord SC/SC Duplex, 9/125 MT.2
PC9SCSC3	Patch Cord SC/SC Duplex, 9/125 MT.3
PC9SCSC5	Patch Cord SC/SC Duplex, 9/125 MT.5
PC9SCSC10	Patch Cord SC/SC Duplex, 9/125 MT.10



SC/ST

CODICE	DESCRIZIONE
PC2SCST1	Patch Cord SC/ST Duplex, OM2 50/125 MT.1
PC2SCST2	Patch Cord SC/ST Duplex, OM2 50/125 MT.2
PC2SCST3	Patch Cord SC/ST Duplex, OM2 50/125 MT.3
PC2SCST5	Patch Cord SC/ST Duplex, OM2 50/125 MT.5
PC2SCST10	Patch Cord SC/ST Duplex, OM2 50/125 MT.10
PC3SCST1	Patch Cord SC/ST Duplex, OM3 50/125 MT.1
PC3SCST2	Patch Cord SC/ST Duplex, OM3 50/125 MT.2
PC3SCST3	Patch Cord SC/ST Duplex, OM3 50/125 MT.3
PC3SCST5	Patch Cord SC/ST Duplex, OM3 50/125 MT.5
PC3SCST10	Patch Cord SC/ST Duplex, OM3 50/125 MT.10
PC4SCST1	Patch Cord SC/ST Duplex, OM4 50/125 MT.1
PC4SCST2	Patch Cord SC/ST Duplex, OM4 50/125 MT.2
PC4SCST3	Patch Cord SC/ST Duplex, OM4 50/125 MT.3
PC4SCST5	Patch Cord SC/ST Duplex, OM4 50/125 MT.5
PC4SCST10	Patch Cord SC/ST Duplex, OM4 50/125 MT.10
PC9SCST1	Patch Cord SC/ST Duplex, 9/125 MT.1
PC9SCST2	Patch Cord SC/ST Duplex, 9/125 MT.2



ST/ST



CODICE	DESCRIZIONE
PC2STST1	Patch Cord ST/ST Duplex, OM2 50/125 MT.1
PC2STST2	Patch Cord ST/ST Duplex, OM2 50/125 MT.2
PC2STST3	Patch Cord ST/ST Duplex, OM2 50/125 MT.3
PC2STST5	Patch Cord ST/ST Duplex, OM2 50/125 MT.5
PC2STST10	Patch Cord ST/ST Duplex, OM2 50/125 MT.10
PC3STST1	Patch Cord ST/ST Duplex, OM3 50/125 MT.1
PC3STST2	Patch Cord ST/ST Duplex, OM3 50/125 MT.2
PC3STST3	Patch Cord ST/ST Duplex, OM3 50/125 MT.3
PC3STST5	Patch Cord ST/ST Duplex, OM3 50/125 MT.5
PC3STST10	Patch Cord ST/ST Duplex, OM3 50/125 MT.10
PC4STST1	Patch Cord ST/ST Duplex, OM4 50/125 MT.1
PC4STST2	Patch Cord ST/ST Duplex, OM4 50/125 MT.2
PC4STST3	Patch Cord ST/ST Duplex, OM4 50/125 MT.3
PC4STST5	Patch Cord ST/ST Duplex, OM4 50/125 MT.5
PC4STST10	Patch Cord ST/ST Duplex, OM4 50/125 MT.10
PC9STST1	Patch Cord ST/ST Duplex, OS2 MT.1
PC9STST2	Patch Cord ST/ST Duplex, OS2 MT.2
PC9STST3	Patch Cord ST/ST Duplex, OS2 MT.3

SOLUZIONI FTTH - FIBER TO THE HOME

La Fibra Ottica in casa è il futuro... anzi il presente

TCSNET da sempre attenta alle nuove tecnologie e per far fronte alle più attuali richieste di connettività degli edifici ha incrementato la propria offerta dedicata alla fibra ottica.

Questa linea di prodotti nati per soddisfare la nuova normativa CEI 306-22 e la Legge 164/14 sul cablaggio strutturato residenziale permettono di creare collegamenti in fibra ottica fino alle singole unità abitative, garantendo la massima velocità di trasmissione.



SOLUZIONI MPO/MTP

Le connessioni MPO/MTP sono sistemi di cablaggio a fibre ottiche, modulari, pre-terminati ad altissime prestazioni che si basano sulla tecnologia dei connettori a ferula MT.

Questa linea di prodotti può essere impiegata in centri direzionali per velocizzare l'installazione di dorsali, in collegamenti orizzontali per uffici o in data center con connessioni a fibre multiple. Il sistema di connessioni MPO/MTP presenta vantaggi unici rispetto ai tradizionali cablaggi a fibre ottiche.



RACK DA PARETE 19"

Serie rack versatile e compatta con

- Fianchi laterali removibili
- Porta frontale in vetro temprato, chiusura a chiave, apertura a 180° reversibile.
- 4 montanti 19" regolabili in profondità.
- Capacità di carico 50 Kg.
- Feritoie per ingresso cavi dall'alto e dal basso.
- kit 12 dadi/viti incluse.
- Inclusi tasselli per il montaggio a muro.
- Fori sul tetto per ventilazione passiva o installazione kit di ventole.

Testato in conformità con gli standard EN55022:2010 EN55024:2010 EN61000-3-2:2014 EN61000-3-3:2013
Disponibile nei colori Ral7035 (Grigio) e Ral9005 (Nero)

6 unità

CODICE	DESCRIZIONE
AP06U35G	Rack 19" 6U parete (A)350 X (L)540 X (P) 360 - Grigio
AP06U45G	Rack 19" 6U parete (A)350 X (L)540 X (P) 450 - Grigio
AP06U45N	Rack 19" 6U parete (A)350 X (L)540 X (P) 450 - Nero
AP06U60G	Rack 19" 6U parete (A)350 X (L)540 X (P) 600 - Grigio
AP06U60N	Rack 19" 6U parete (A)350 X (L)540 X (P) 600 - Nero



9 unità



CODICE	DESCRIZIONE
AP09U45G	Rack 19" 9U parete (A)485 X (L)540 X (P) 450 - Grigio
AP09U45N	Rack 19" 9U parete (A)485 X (L)540 X (P) 450 - Nero
AP09U60G	Rack 19" 9U parete (A)485 X (L)540 X (P) 600 - Grigio
AP09U60N	Rack 19" 9U parete (A)485 X (L)540 X (P) 600 - Nero

12 unità

CODICE	DESCRIZIONE
AP12U45G	Rack 19" 12U parete (A)620 X (L)540 X (P) 450 - Grigio
AP12U45N	Rack 19" 12U parete (A)620 X (L)540 X (P) 450 - Nero
AP12U60G	Rack 19" 12U parete (A)620 X (L)540 X (P) 600 - Grigio
AP12U60N	Rack 19" 12U parete (A)620 X (L)540 X (P) 600 - Nero



15/20 unità



CODICE	DESCRIZIONE
AP15U45G	Rack 19" 15U parete (A)750 X (L)540 X (P) 450 - Grigio
AP15U45N	Rack 19" 15U parete (A)750 X (L)540 X (P) 450 - Nero
AP15U60G	Rack 19" 15U parete (A)750 X (L)540 X (P) 600 - Grigio
AP15U60N	Rack 19" 15U parete (A)750 X (L)540 X (P) 600 - Nero
AP20U45G	Rack 19" 20U parete (A)995X (L)600 X (P) 450 - Grigio

RACK TRIANGOLARE

Armadio triangolare ideale per le installazioni non invasive in ambienti poco spaziosi.

Dotato di porta in vetro reversibile con chiusura a chiave , apertura 180°.

Entrata cavi dall'alto e dal basso.

Possibilità di montare la ventola sul tetto per facilitare l'aerazione.

2 Montanti 19" frontali, regolabili in profondità.

Kit 12 viti/dadi inclusi

6 unità

CODICE	DESCRIZIONE
AP06U45T	Rack 19" 6U parete TRIANGOLARE (A)370 X (L)600 X (P) 430 - Grigio



RACK ANTIVANDALISMO

Il rack Ideale come antifurto per contenere dispositivi di rete o apparati CCTV in condizioni di sicurezza in aree di passaggio come scuole, corridoi di ospedali, supermarket o altri posti pubblici.

Questi armadi offrono la sicurezza di resistere a tentativi di scasso e atti vandalici.

6/9 unità

CODICE	DESCRIZIONE
AP06U40AV	Rack 19" 6U porta in ferro antivandalismo (A)330 X (L)560 X (P) 400 - Grigio
AP09U40AV	Rack 19" 9U porta in ferro antivandalismo (A)460 X (L)560 X (P) 400 - Grigio



RACK DA PARETE 19" - STAGNI

Scelta ideale in ambienti esterni o interni molto umidi e polverosi, utile per proteggere i dispositivi di rete contro la polvere e la sabbia, contro liquidi come pioggia e neve.

Rack 19" da parete per esterni con grado di protezione IP55 contro acqua e polvere (IP54 se si montano ventole).

- 2 montanti 19" numerati regolabili in profondità.
- Porte dotate di guarnizioni in gomma e chiusura in 3 punti,
- l'entrata dei cavi isolata dal fondo fornisce una protezione contro polvere e acqua e anche contro il vandalismo.
- In acciaio monoblocco con verniciato in polvere di poliestere fornisce la protezione contro la corrosione degli agenti atmosferici.
- Ricambio d'aria assicurato dal tettuccio di protezione che favorisce la ventilazione passiva,
- equipaggiabile con ventole opzionali ai due lati dell'armadio. (IP54)
- La forma inclinata del tettuccio garantisce e agevola la rimozione dell'acqua.
- L'entrata dei cavi dal basso è protetta da guarnizioni in gomma e serramenti in plastica.
- Viti, messa a terra e staffe per il montaggio incluse.
- Porta frontale rinforzata.

Colore grigio chiaro RAL7035

Certificazione EN60529-IP55, EN60950. Disponibile nei colori Ral7035 (Grigio) e Ral9005 (Nero)

Da 7 a 16 unità

CODICE	DESCRIZIONE
AP07U45G55	Rack 19" 7U parete IP55 600x450x490 - (LxPxA)
AP09U45G55	Rack 19" 9U parete IP55 600x450x579 - (LxPxA)
AP12U45G55	Rack 19" 12U parete IP55 600x450x713 - (LxPxA)
AP16U45G55	Rack 19" 16U parete IP55 600x450x891 - (LxPxA)



Contentitori a parete

Ideale per alloggiare un notebook e custodirlo, ad esempio in scuole, ospedali, sale dimostrazione.

- Armadio a muro in metallo con chiusura a chiave con accesso nella parte inferiore.
- Entrata cavi dal basso e dai fianchi, con tappo di chiusura.
- Porta anteriore asportabile, con cinghie di fissaggio notebook.
- Il ripiano del notebook ha le griglie per favorirne l'aerazione.
- Tasselli per installazione a inclusivi.

Misure : altezza 53,50 cm x larghezza 57 cm x profondità 10,50 cm

Colore grigio chiaro RAL7035



CODICE	DESCRIZIONE
APLAP01	Armadio da muro per laptot con chiusura a chiave - Grigio
APLAP02	Armadio da muro per laptot con chiusura a chiave e pistoncini - Grigio

RACK DA PAVIMENTO 19"

Serie rack robusta e modulare da 22 a 42 Unità

In lamiera d'acciaio con una forte capacità di carico 800 Kg., verniciata a polvere.

Per agevolare il trasporto, l'armadio è disassemblabile con la chiave a brugola inclusa, lo schema per il rimontaggio è incluso.

- Porta anteriore in vetro di sicurezza dotata di serratura a maniglia con chiave, reversibile.
- Porta posteriore cieca con serratura, reversibile
- Pareti laterali removibili con chiusura a chiave.
- 4 montanti numerati da 19" regolabili in profondità
- ingresso dei cavi dall'alto e dal basso tramite 7 aperture richiudibili
- Incluso 20 kit di viti e messa a terra.
- Tetto predisposto per unità di ventilazione
- ventilazione passiva attraverso le fessure poste sui bordi superiori e inferiori
- Sono inclusi sia i piedini regolabili sia le ruote.

Testato in conformità con gli standard EN55022:2010 EN55024:2010 EN61000-3-2:2014 EN61000-3-3:2013.

Disponibile nei colori Ral7035 (Grigio) e Ral9005 (Nero)

22 unità

CODICE	DESCRIZIONE
AT22U66G	Rack 19" 22U (A)1166, (L)600, (P)600 Grigio
AT22U66N	Rack 19" 22U (A)1166, (L)600, (P)600 Nero
AT22U68G	Rack 19" 22U (A)1166, (L)600, (P)800 Grigio
AT22U68N	Rack 19" 22U (A)1166, (L)600, (P)800 Nero



27 unità

CODICE	DESCRIZIONE
AT27U66G	Rack 19" 27U (A)1388 (L)600 (P)600 Grigio
AT27U66N	Rack 19" 27U (A)1388 (L)600 (P)600 Nero
AT27U68G	Rack 19" 27U (A)1388 (L)600 (P)800 Grigio
AT27U68N	Rack 19" 27U (A)1388 (L)600 (P)800 Nero
AT27U610G	Rack 19" 27U (A)1388 (L)600 (P)1000 Grigio
AT27U610N	Rack 19" 27U (A)1388 (L)600 (P)1000 Nero

32 unità

CODICE	DESCRIZIONE
AT32U66G	Rack 19" 32U (A)1610, (L)600, (P)600 Grigio
AT32U66N	Rack 19" 32U (A)1610, (L)600, (P)600 Nero
AT32U68G	Rack 19" 32U (A)1610, (L)600, (P)800 Grigio
AT32U68N	Rack 19" 32U (A)1610, (L)600, (P)800 Nero



42 unità

CODICE	DESCRIZIONE
AT42U66G	Rack 19" 42U (A)2055, (L)600, (P)600 Grigio
AT42U66N	Rack 19" 42U (A)2055, (L)600, (P)600 Nero
AT42U68G	Rack 19" 42U (A)2055, (L)600, (P)800 Grigio
AT42U68N	Rack 19" 42U (A)2055, (L)600, (P)800 Nero
AT42U88G	Rack 19" 42U (A)2055, (L)800, (P)800 Grigio
AT42U88N	Rack 19" 42U (A)2055, (L)800, (P)800 Nero
AT42U610G	Rack 19" 42U (A)2055, (L)600, (P)1000 Grigio
AT42U610N	Rack 19" 42U (A)2055, (L)600, (P)1000 Nero

RACK SERVER DA PAVIMENTO 19"

Rack Server adatti a semplificare la gestione dei cavi e garantire adeguata aerazione, anche in caso di alta densità di componenti interni.

La larghezza di 800 mm e la profondità di 1000 mm permettono di alloggiare server molto profondi e di installare grandi quantità di cavi.

In lamiera d'acciaio con una forte capacità di carico 800 Kg., verniciata a polvere.

Per agevolare il trasporto, l'armadio è disassemblabile con la chiave a brugola inclusa, lo schema per il rimontaggio è incluso.

Ogni armadio è corredato di:

- 2 canale guida cavi verticali per la gestione dei cavi.
- Piedini regolabili e ruote.
- ventilazione passiva attraverso le fessure poste sui bordi superiori e inferiori
- 4 Montanti numerati da 19" regolabili in profondità
- Porta frontale reversibile microforata 80%, per migliorare l'aerazione, con chiusura a chiave e serratura a maniglia.
- Porta posteriore a due ante microforata 80%, con serratura.
- Pareti laterali removibili con chiusura a chiave.
- 20 kit di viti e messa a terra.
- ingresso dei cavi dall'alto e dal basso tramite 5 aperture richiudibili

Testato in conformità con gli standard EN55022:2010 EN55024:2010 EN61000-3-2:2014 EN61000-3-3:

Disponibile nei colori Ral7035 (Grigio) e Ral9005 (Nero)



42 unità server

CODICE	DESCRIZIONE
AT42U610GM	Rack 19" 42U (A)2055, (L)600, (P)1000 Porta microforata Grigio
AT42U610NM	Rack 19" 42U (A)2055, (L)600, (P)1000 porta microforata Nero
AT42U810GM	Rack 19" 42U (A)2055, (L)800, (P)1000 Porta microforata Grigio
AT42U810NM	Rack 19" 42U (A)2055, (L)800, (P)1000 Porta microforata Nero



Server Rack 19" diviso in 4 sezioni autonome, ognuna delle quali completa di porta anteriore e posteriore grigliate e pareti laterali con chiusura a chiave.

Le diverse sezioni (altezza 45 cm) si possono usare per ospitare server di utenti diversi in data center o sale server.

- Le ventole possono essere montate solo sul tetto della sezione superiore.
- La profondità di 1070 mm e la capacità di carico di 1200 kg con 5 barre di rinforzo lo rendono adatto alle sale server e ad alloggiare dispositivi molto profondi.
- 4 montanti numerati da 19" regolabili in profondità da 42 a 75 cm.
- Porte reversibili in acciaio microforate al 80% per ottimizzare l'aerazione, ognuna con angolo di apertura di 130° e chiusura a chiave con serratura a maniglia.
- Accesso cavi dall'alto e dal basso.
- I 3 divisori che dividono l'armadio supportano 80 kg, e si possono utilizzare come ripiani. Sono eventualmente removibili.
- Viene fornito con piedini e ruote.
- Inclusi anche kit viti per il montaggio dei dispositivi e messa a terra per ogni sezione.

Una singola chiave apre tutte le sezioni.

Testato in conformità con gli standard EN55022:2010 EN55024:2010 EN61000-3-2:2014 EN61000-3-3:2013

Disponibile nei colori Ral7035 (Grigio) e Ral9005 (Nero)

42 unità

CODICE	DESCRIZIONE
AT42U614G	Rack 19" 42U con 4 compartimenti 192(A) x 1070(P) X 600(L) Grigio
AT42U614N	Rack 19" 42U con 4 compartimenti 192(A) x 1070(P) X 600(L) Nero



VENTILAZIONE

CODICE	DESCRIZIONE
VEN2APN	Modulo 2 ventole con termostato per rack a parete - Nero
VEN2APG	Modulo 2 ventole con termostato per rack a parete - Grigio
VEN1AP	Ventola singola con griglia - Nero



CODICE	DESCRIZIONE
VEN2ATG	Modulo 2 Ventole Da Tetto Per Armadi 22/42u Prof 600 - Grigio
VEN2ATN	Modulo 2 Ventole Da Tetto Per Armadi 22/42u Prof 600 - Nero
VEN4ATG	Modulo 4 Ventole Da Tetto Per Armadi 22/42u Prof 1000 - Grigio
VEN4ATN	Modulo 4 Ventole Da Tetto Per Armadi 22/42u Prof 1000 - Nero
VEN4ATN-T	Modulo 4 Ventole Da Tetto Con Termostato Per Armadi Nero



CODICE	DESCRIZIONE
FAN2V19N	cassetto rack 19" con 2 ventole - Nero
FAN4V19N	cassetto rack 19" con 4 ventole - Nero
FAN2V19DG	cassetto rack 19" con 2 ventole display - Grigio
FAN2V19DN	cassetto rack 19" con 2 ventole display - Nero



RIPIANI MENSOLA

CODICE	DESCRIZIONE
RIP250G	ripiano mensola 19" 1 unita' prof. 250 mm. - Grigio
RIP250N	ripiano mensola 19" 1 unita' prof. 250 mm. - Nero
RIP350G	ripiano mensola 19" 1 unita' prof. 350 mm. - Grigio
RIP350N	ripiano mensola 19" 1 unita' prof. 350 mm. - Nero
RIP550N	ripiano mensola 19" 2 unita' prof. 550 mm. - Nero



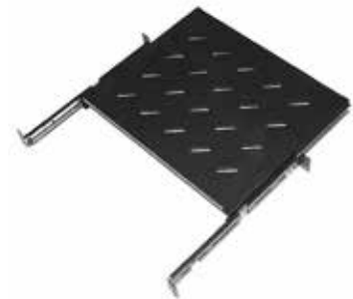
RIPIANI ALLUNGABILI

CODICE	DESCRIZIONE
RIP350AG	Ripiano allungabile 19" 350 mm - Grigio
RIP350AN	Ripiano allungabile 19" 350 mm - Nero
RIP550AG	Ripiano allungabile 19" 550 mm - Grigio
RIP550AN	Ripiano allungabile 19" 550 mm - Nero
RIP650AG	Ripiano allungabile 19" 650 mm - Grigio
RIP650AN	Ripiano allungabile 19" 650 mm - Nero



RIPIANI ESTRAIBILI

CODICE	DESCRIZIONE
RIP350EG	Ripiano estraibile 19" 1u 350 mm - Grigio
RIP350EN	Ripiano estraibile 19" 1u 350 mm - Nero
RIP550EG	Ripiano estraibile 19" 1u 550 mm - Grigio
RIP550EN	Ripiano estraibile 19" 1u 550 mm - Nero
RIP650EG	Ripiano estraibile 19" 1u 650 mm - Grigio
RIP650EN	Ripiano estraibile 19" 1u 650 mm - Nero



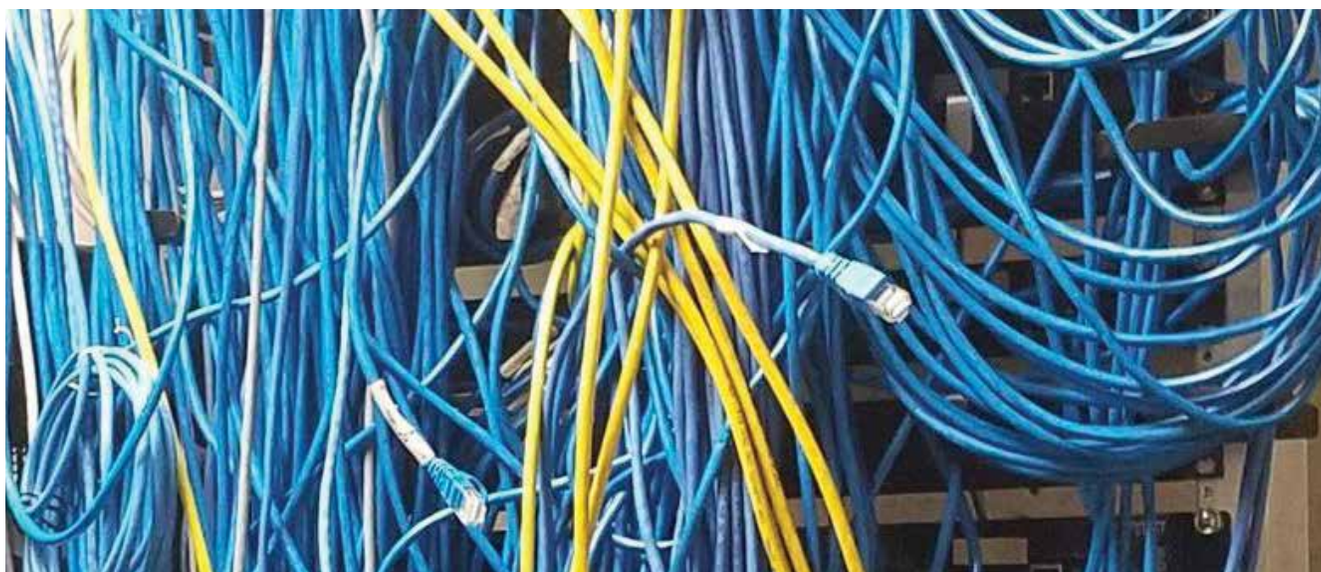
CASSETTI ESTRAIBILI

CODICE	DESCRIZIONE
CE1N	Cassetto estraibile con serratura 19" 1U - Nero
CE3N	Cassetto estraibile con serratura 19" 3U - Nero



ORGANIZZAZIONE

CODICE	DESCRIZIONE
GC1UN	Guidacavi 19" 1u 5 anelli in metallo - Nero
GC1UG	Guidacavi 19" 1u 5 anelli in metallo - Grigio
GC1UFG	Guidacavi forato 19" 1u - Grigio
GC1UFN	Guidacavi forato 19" 1u - Nero
GC1USN	Guidacavi 19" 1u a gabbia nero 42x70 mm in metallo
GC2USN	Guidacavi 19" 2u a gabbia nero 88x70 mm in metallo
GCV1UN	Coppia passacavi verticali 1u altezza 86,5 Nero
AP46N10	Anelli passacavi 44x60 mm. Conf.10 Pz - Nero
AP1045N10	Anelli passacavi 100x45 mm. Conf.10 Pz - Nero



CODICE	DESCRIZIONE
PC1G	pannello cieco 1u 19" - Grigio
PC2G	pannello cieco 2u 19" - Grigio
PC3G	pannello cieco 3u 19" - Grigio
PC4G	pannello cieco 4u 19" - Grigio
PC1N	pannello cieco 1u 19" - Nero
PC2N	pannello cieco 2u 19" - Nero
PC3N	pannello cieco 3u 19" - Nero
PC4N	pannello cieco 4u 19" - Nero
PC1NS	pannello cieco 1u 19" - Nero chiusura a scatto
PC2NS	pannello cieco 2u 19" - Nero chiusura a scatto
PC1GS	pannello cieco 1u 19" - Grigio chiusura a scatto
PC2GS	pannello cieco 2u 19" - Grigio chiusura a scatto
PG1N	pannello grigliato 1u 19" - Nero
PG1G	pannello grigliato 1u 19" - Grigio
PS1N	pannello spazzola 1u 19" - Nero
PS1G	pannello spazzola 1u 19" - Grigio

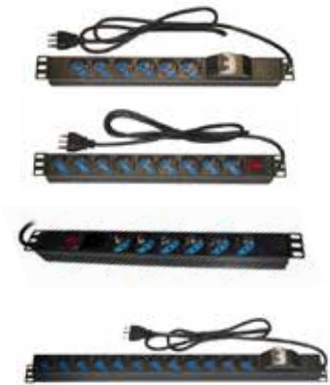
ZOCCOLO RACK 19"

CODICE	DESCRIZIONE
BS66G	Zoccolo per rack 19" 600X600 - Grigio
BS66N	Zoccolo per rack 19" 600X600 - Nero
BS68G	Zoccolo per rack 19" 600X800 - Grigio
BS68N	Zoccolo per rack 19" 600X800 - Nero
BS610G	Zoccolo per rack 19" 600X1000 - Grigio
BS610N	Zoccolo per rack 19" 600X1000 - Nero



ALIMENTAZIONE

CODICE	DESCRIZIONE
MP6M	Multipresa 19" 6 prese universali con interruttore magnetotermico 16a
MP6IL	Multipresa 19" 6 prese universali con interruttore luminoso 16a
MP8IL	Multipresa 19" 8 prese universali con interruttore luminoso 16a
MP9IL	Multipresa 19" 9 prese universali con interruttore luminoso 16a
MP6IC	Multipresa 19" 6 prese universali con display per il carico 16a
MP9C13IL	Multipresa 19" 9 prese iec c13- cavo c20
MP6IL3C13	Multipresa 19" 6 prese universali + 3 prese c13 con interruttore luminoso 16a
MP6P20	Multipresa 19" 6 prese universali cavo c20
MPV12M	Multipresa verticale 12 prese interruttore magnetotermico 16a



CODICE	DESCRIZIONE
MPT01	Multipresa a scomparsa con 2 prese 16a
MPT02	Multipresa a scomparsa con 2 prese 16a , 1 rj45, 1 rj11, 2 usb
MPT03	Multipresa a scomparsa con 2 prese 16a , 2 porte usb + 1 rj45 + 1 rj11 + 1 hdmi femmina

VARIE

CODICE	DESCRIZIONE
ADIN1	Adattatore din per 1 modulo keystone
ADIN2	Adattatore din per 2 moduli keystone
LIGHT3	Luce per rack 19" magnetica con interruttore e sensore
KIT4N	Kit 4 viti , dadi e rondelle colore nero
KIT50N	Kit 50 viti, dadi e rondelle colore nero
ATRDG	Attrezzo inseritore dadi in gabbia



PLUG TELEFONICI

CODICE	DESCRIZIONE
PLG11-44	Plug telefonici 4p4c rj10 - conf.100Pz
PLG11-64	Plug telefonici 6p4c rj11 - conf.100Pz
PLG12-66	Plug telefonici 6p6c rj12 - conf.100Pz
CT4N	Cavo telefonico piatto 4 poli matassa da 100 mt. - Nero
CT6N	Cavo telefonico piatto 6 poli matassa da 100 mt. - Nero
CT8N	Cavo telefonico piatto 8 poli matassa da 100 mt. - Nero



CAVI TELEFONICI

CODICE	DESCRIZIONE
CT3RJ12N	cavo 6/4 per linea telefonica nero - mt. 3
CT6RJ12N	cavo 6/4 per linea telefonica nero - mt. 6
CT10RJ12N	cavo 6/4 per linea telefonica nero - mt. 10
CT15RJ12N	cavo 6/4 per linea telefonica nero - mt. 15
CTSP2	cavo 4/4 per cornetta telefonica spiralato nero - mt 2 (cm 30)
CTSP4	cavo 4/4 per cornetta telefonica spiralato nero - mt 4 (cm 60)



ADATTATORI TELEFONICI

CODICE	DESCRIZIONE
AT1M2F	adattatore telefonico 1 maschio - 2 femmina 6p4c
AT1M3F	adattatore telefonico 1 maschio - 3 femmina 6p4c
AT1M2F8	adattatore telefonico 1 femmina - 2 femmina 8p8c
FSADSL	filtro/sdoppiatore adsl con 2 prese rj11 femmina + 1 spina rj11 maschio
AT2FD	accoppiatore telefonico 2 6p4c femmina/femmina
AT2FD8	accoppiatore telefonico 2 8p8c femmina/femmina



STRUMENTI E ATTREZZI

CODICE	DESCRIZIONE
A110	Attrezzo inseritore tipo 110
ALSA	Attrezzo inseritore tipo lsa
T100	Tester per cavi rj11, rj12 e rj45 con unita' remota
T101	Tester per cavi rete con poe
TS103	Sonda cavi sottotraccia con generatore di toni
KIT100	Kit attrezzi reti con tester, pinza spelafili, inseritore, Pinza crimpatrice



ACCESSORI INSTALLAZIONE

CODICE	DESCRIZIONE
FV15013N	Confezione 100 fascette velcro con gancio ad anello mm. 150X13 Nero
FV20013N	Confezione 100 fascette velcro con gancio ad anello mm. 200X13 Nero
FV15026C	Confezione 50 fascette velcro con gancio ad anello mm. 150 X 26 in 5 colori diversi
VE16M4NE	Matassa 4 mt velcro larghezza 16mm - Nero
VE16M4GI	Matassa 4 mt velcro larghezza 16mm - Giallo
VE16M4RO	Matassa 4 mt velcro larghezza 16mm - Rosso
VE16M4BL	Matassa 4 mt velcro larghezza 16mm - Blu
VE16M4VE	Matassa 4 mt velcro larghezza 16mm - Verde
GU32V18NE	Guaina avvolgicavi chiusura velcro diametro 32mm mt 1,80 Nera
GU32V18BI	Guaina avvolgicavi chiusura velcro diametro 32mm mt 1,80 Bianca



ADATTATORI SERIE CIVILE

CODICE	DESCRIZIONE
BTMAG	Adattatore Keystone Ticino Magic
BTTT	Adattatore Keystone Ticino Tt
BTMTX	Adattatore Keystone Ticino Matix Bianco
BTLIVING	Adattatore Keystone Ticino Living Nero
BTLIVINT	Adattatore Keystone Ticino Living International Nero
BTLGH	Adattatore Keystone Ticino Light
BTLGHTC	Adattatore Keystone Ticino Light Tech Argento
BTAXDK	Adattatore Keystone Ticino Axolute Nero
BTAXWH	Adattatore Keystone Ticino Axolute Bianco
BTAXCL	Adattatore Keystone Ticino Axolute Argento
BTLUWH	Adattatore Keystone Ticino Luna
VMIDBK	Adattatore Keystone Vimar Idea Bianco
VMIDWH	Adattatore Keystone Vimar Idea Nero
VMPLWH	Adattatore Keystone Vimar Plana Bianco
VMPLSL	Adattatore Keystone Vimar Plana Argento
VMAKWH	Adattatore Keystone Vimar Arke' Bianco
VMAKBK	Adattatore Keystone Vimar Arke' Nero
VMEKWH	Adattatore Keystone Vimar Eikon Bianco
VMEKBK	Adattatore Keystone Vimar Eikon Nero
VMEKSL	Adattatore Keystone Vimar Eikon Next Argento
GWSYWH	Adattatore Keystone Gewiss System Bianco
GWSYBK	Adattatore Keystone Gewiss System Nero
GWCHWH	Adattatore Keystone Gewiss Chorus Bianco
GWCHBK	Adattatore Keystone Gewiss Chorus Nero
GWCHT	Adattatore Keystone Gewiss Chorus Titanio
GWPLBK	Adattatore Keystone Gewiss Playbus
ABCHI	Adattatore Keystone Abb Chiara Bianco
ABEL	Adattatore Keystone Abb Elos Bianco
ABMYWH	Adattatore Keystone Abb Mylos Bianco
ABMYBK	Adattatore Keystone Abb Mylos Nero
LGVLWH	Adattatore Keystone Legrand Vela Bianco
LGVLBK	Adattatore Keystone Legrand Vela Nero
LGCR	Adattatore Keystone Legrand Cross
LGMOS	Adattatore Keystone Legrand Mosaic
ADAVBA	Adattatore Keystone Ave Banquise
ADAVBL	Adattatore Keystone Ave Blanc
ADAVNO	Adattatore Keystone Ave Noir
ADAVRA	Adattatore Keystone Ave Ral
ADAVDOM	Adattatore Keystone Ave Domus 100
ADAVLIF	Adattatore Keystone Ave Life 44

SWITCH

CODICE	DESCRIZIONE
SW8G	Switch 10/100/1000 8 porte - in metallo
SW16G	Switch 10/100/1000 16 porte - 19" in metallo
SW24G	Switch 10/100/1000 24 porte - 19" in metallo



SWITCH POE

CODICE	DESCRIZIONE
SW4E-POE	Switch di rete 4 porte poe + 1 porta uplink 10/100
SW8E-POE	Switch di rete 8 porte poe + 1 porta uplink 10/100
IPOE30G	Iniettore gigabit poe+ 802.3At, 30 watt per reti
AP300	Router 300mbps wireless con 4 porte 10/100
AP450	Router 450mbps wireless con 4 porte 10/100



MEDIA CONVERTER - MODULI SFP

CODICE	DESCRIZIONE
MC101	Media converter rj45 - fibra ottica sc 10/100 base-t a 100base-fx, multi mode 850nm
MC102	Media converter rj45 - fibra ottica sc 10/100 base-t a 100base-fx, singlemode 1310nm
MC103	Media converter rj45 - fibra ottica sc 10/100/1000 Multimode 850nm
MC104	Media converter rj45 - fibra ottica sc 10/100/1000 Singlemode 1310nm
MC105	Chassis 19" per 14 media converter Con doppia alimentazione - 2u
SFPLCSX	Modulo minigbic (sfp) multimode lc duplex 1000base-sx, 850Nm 1,25 gbps 550 mt con ddm
SFPLCLX	Modulo minigbic (sfp) singlemode lc duplex 1000base-lx, 1310Nm 2,488 gbps 2 km



CONSOLE KVM

Console retrattile con schermo 17" TFT con layout tastiera italiano e mouse touchpad, 1U colore RAL9005 (Nero)

È soluzione salvaspazio e funzionale per un comodo collegamento a PC, server o installazioni KVM nell'armadio di rete..

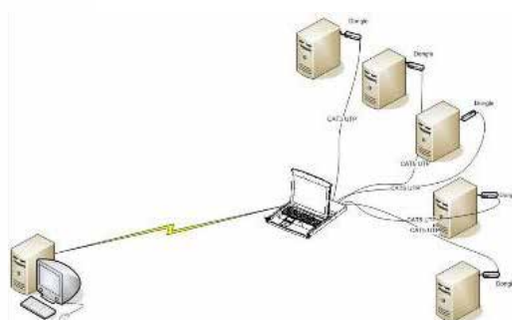
Corredata di:

- Switch KVM con 8 porte, inclusi 8 cavi con connettori VGA/PS2/USB.
- Il pannello ha una chiusura a chiave per sicurezza.
- Schermo orientabile all'inclinazione desiderata
- Risoluzione massima 1920*1080 60HZ, mentre la risoluzione ottimale è 1280*1024 60Hz.
- Accensione e spegnimento automatico quando si estrae dall'armadio
- menù OSD per la gestione.
- connessioni mouse e tastiera USB o PS2.
- Supporta VGA, SVGA, XGA.
- Conforme a standard DDC, DDC2, DDC2B e VESA
- sistemi operativi multipli: WIN95/98/98SE/ME/200/XP?VISTA, WIN 7, WIN 8.1. WIN 10, NT, UNIX, LINUX
- Profondità 61 cm.

Disponibile nella versione con cavi VGA o con la possibilità di collegare tramite cavo UTP



CODICE	DESCRIZIONE
CON178SW	Console 17" per rack 19" con switch kvm 8 porte tastiera italiana
CON178SWE	Console 17" per rack 19" con switch kvm 8 porte cat 5e tastiera italiana
C3USB18	Cavo triplo per console switch kvm per server usb/ps2 - mt. 1,80



GIUNTATRICI

La giuntatrice Swift-KF4 è una macchina veramente compatta e leggera.

- Allineamento IPAAS Active V-Groove
- Movimento su 3 assi/4 motori
- Insensibile a problemi di sporco tipici dell'allineamento a V-groove fisso
- Giunzione in appena 7 secondi (SM)
- Ideale per applicazioni Metro/FTTH
- Compatta e leggera (1,1 kg)
- Ampio display a colori
- Lunga autonomia (200 cicli)
- Kit di lavoro a mani libere (Opzionale)

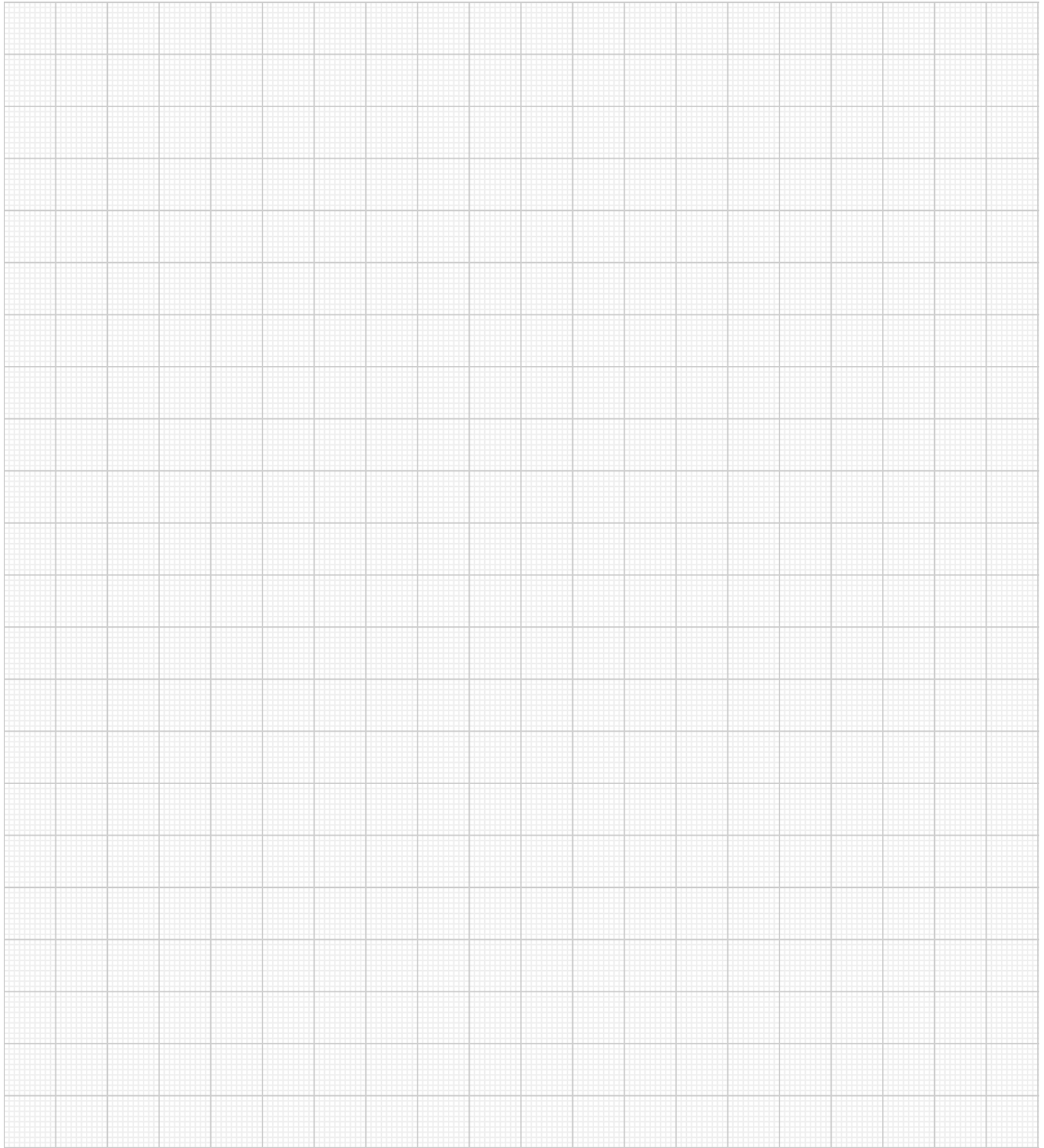
CODICE	DESCRIZIONE
FO208	Giuntatrice a Fusione Per Fibra Ottica



Non esitate a contattarci per avere un'offerta commerciale per

- **CERTIFICATORI RAME**
- **OTDR**
- **POWER METER**





EDIZIONE **1.2019**



TCSNET srl
Via del Podere Cesare Battisti 15
00166 Roma
P.IVA/C.F. 15077181004

info@tcsnet.eu
tcsnet.eu