

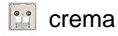
Scheda dati: 1180-028.DB15.FM.TE.35

EDIZI Due colore

Presa multimediale EASYNET 5-2000 MHz



colore:



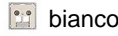
crema



coffee



nero



bianco



grigio chiaro



grigio scuro

Esecuzione:



FM.TE

Feller-NR: 1180-028.DB15.FM.TE.35

E-NR: 935 577 010

EAN: 7613175319544

Presa multimediale EASYNET 5-2000 MHz -
Schermatura di classe A (+10 dB) - Presa
passante/presa terminale - Resistenza terminale
integrata - Per due moduli di raccordo RJ45 S-One -
Con targhetta - Attenuazione 15 dB - Profondità 33 mm
- FM.TE - crema - IP20 - 70 x 70 mm

versione:

presa terminale

numero di uscite:

2

attenuazione collegamento a 860 MHz:

15 dB

adatto per modem via cavo:

Sì

adatto per alimentazione remota:

No

attenuazione collegamento a 2150 MH

16 dB

Accessorio:

Name / Kategorie

Copertura cieca - S-One



Feller-Nr / E-NR

900-1180-1.35

977 839 010

 EASYNET DiaLink - Set di espansione OTO -
Modulo d'allacciamento DiaLink con prolunga
singlemode per OTO-Estensione - Per kit di
monta...

1180-DL.101C

966 732 100

 EASYNET DiaLink - Set di espansione OTO -
Modulo d'allacciamento DiaLink con prolunga
singlemode per OTO-Estensione - Per kit di
monta...

1180-DL.151C

966 732 150

Scheda dati: 1180-028.DB15.FM.TE.35

	EASYNET DiaLink - Set di espansione OTO - Modulo d'allacciamento DiaLink con prolunga singlemode per OTO-Estensione - Per kit di monta...	1180-DL.201C 966 732 200
	EASYNET DiaLink - Set di espansione OTO - Modulo d'allacciamento DiaLink con prolunga singlemode per OTO-Estensione - Per kit di monta...	1180-DL.301C 966 732 300
	EASYNET DiaLink - Set di espansione OTO - Modulo d'allacciamento DiaLink con prolunga singlemode per OTO-Estensione - Per kit di monta...	1180-DL.501C 966 732 500
	Targhetta delle caratteristiche - EDIZIOdue colore - Per innesto orizzontale	783-1180.FMI.35 877 937 010

Scomposizione:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Placca di fissaggio - 1 x 1 - Con 1 ritaglio unitario - 70 x 70 mm
	Presa multimediale EASYNET 5-2000 MHz - Presa passante/presa terminale - Per due moduli di raccordo RJ45 S-One - F - IP20 - Attenu...
	1180-028.DB15.F.35 935 576 010