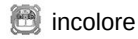


Système de fixation à baïonnette

Prise multimédia EASYNET 5-2000 MHz


couleur:

Assortiment:

Feller-NR: 1180-028.DB15.BSM

E-NR: 935 573 790

EAN: 7613175326887

Prise multimédia EASYNET 5-2000 MHz - Masse de blindage de classe A (+10 dB) - Prise de passage/prise finale - Résistance de terminaison intégrée - Pour deux modules de raccordement RJ45 S-One - Atténuation 15 dB - Profondeur 33 mm - BSM - IP20 - 77 x 77 mm

version:

prise finale

nombre de sorties:

2

atténuation de raccordement à 860 MHz:

15 dB

approprié pour modem câble:

Oui

apte à alimentation à distance:

Non

atténuation de raccordement à 2150 MH

16 dB

Accessoires:
Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR

 EASYNET DiaLink - Set d'extension OTO -

1180-DL.101C

Module de raccordement DiaLink avec

966 732 100

prolongateur singlemode pour OTO-Extension -

Pour pit de m...


 EASYNET DiaLink - Set d'extension OTO -

1180-DL.151C

Module de raccordement DiaLink avec

966 732 150

prolongateur singlemode pour OTO-Extension -

Pour pit de m...


 EASYNET DiaLink - Set d'extension OTO -

1180-DL.201C

Module de raccordement DiaLink avec

966 732 200

prolongateur singlemode pour OTO-Extension -

Pour pit de m...


 EASYNET DiaLink - Set d'extension OTO -

1180-DL.301C

Module de raccordement DiaLink avec

966 732 300

prolongateur singlemode pour OTO-Extension -

Pour pit de m...

Fiche technique: 1180-028.DB15.BSM

EASYNET DiaLink - Set d'extension OTO - 1180-DL.501C
Module de raccordement DiaLink avec 966 732 500
prolongateur singlemode pour OTO-Extension -
Pour pit de m...

Décomposition:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Prise multimédia EASYNET 5-2000 MHz - Prise de passage/prise finale - Pour deux modules de raccordement RJ45 S-One - BSE - IP20 - ...	1180-028.DB15.BSE 935 576 790



Plaque de fixation - 1 partie - 1 x 1 - Avec 1 découpe normé - 77 x 77 mm	2711 376 163 000
---	---------------------