

Scheda dati: 1102-DU-23.G.A.35

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Presa a banda larga 5-2000 MHz

EDIZIO.liv è la sintesi degli oltre 100 anni di competenza di Feller nell'ambito del design. O

colore:

 crema

 umbra

 nero

 bianco

 grigio chiaro

 grigio scuro



Esecuzione:

 GMI.A

 G.A

 GX.54.A

Feller-NR: 1102-DU-23.G.A.35

E-NR: 936 116 010

EAN: 7613175558028

EDIZIO.liv - Presa a banda larga 5-2000 MHz -
Schermatura classe A, conforme EN 50083-2:2012 -
Per applicazioni DOCSIS 3.1 - Certificato UPC
Cablecom - Con morsetti a vite - Con custodia isolante -
Senza Resistenza terminale (N. ELDAS® 966 819 142)
- Adattatore WISI spina QICLIC dritta/presa IEC DV26
(N. ELDAS® 966 762 472) - Adattatore WISI spina
WICLIC dritta/ presa IEC (N. ELDAS® 966 762 482) -
Presa di passante - Attenuazione 23 dB - Sistema de
fissaggio SNAPFIX® - Profondità 26 mm - G.A - crema -
IP20 - 60 x 60 mm

versione:

cassetta passante

numero di uscite:

2

attenuazione collegamento a 860 MHz:

22.5 dB

adatto per modem via cavo:

Sì

adatto per alimentazione remota:

No

attenuazione collegamento a 2150 MH

23.5 dB

Scomposizione:

Name / Kategorie



EDIZIO.liv - Set di copertura - Per presa di
antenna - Senza telaio di copertura - crema

Feller-Nr / E-NR

920-1102.G.A.35
974 166 010

Scheda dati: 1102-DU-23.G.A.35

Presa a banda larga 5-2000 MHz - Schermatura 1102-DU-23.BAE
classe A, conforme EN 50083-2:2012 - Per 936 116 790
applicazioni DOCSIS 3.1 - Certificato UPC
Cablec...