

Scheda dati: 1102-DU-15.GX.54.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. C



crema	•• umbra	··· nero
• bianco	grigio chiaro	grigio scuro
Esecuzione:		
™ GMI.A	 G.A	■ GX.54.A

Feller-NR: 1102-DU-15.GX.54.A.35

E-NR: 936 091 010 **EAN**: 7613175554440

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 Resistanza 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 15 dB - Sistema de fissagio SNAPFIX® - Altezza 54 mm - GX.54.A - crema - IP20 - 74 x 74 mm

versione:	cassetta passante
numero di uscite:	2
attenuazione collegamento a 860 MHz:	14.5 dB
adatto per modem via cavo:	Sì
adatto per alimentazione remota:	No
attenuazione collegamento a 2150 MH	16 dB

Scomposizione:

Name / Kategorie

OTANDADD L. (ONADDIX)

- Con cornice plastica - Per 1 apparecchio - Sistema de fissagio SNAPFIX® - Component...

Feller-Nr / E-NR

STANDARDdue (SNAPFIX) - Staffa di fissaggio 912.X.54.EA - Con cornice plastica - Per 1 apparecchio - 283 000 110





Scheda dati: 1102-DU-15.GX.54.A.35



Presa a banda larga 5-2000 MHz - Schermatura 1102-DU-15.BAE classe A, conforme EN 50083-2:2012 - Per 936 096 790 applicazioni DOCSIS 3.1 - Certificato UPC

Cablec...

EDIZIO.liv - Set di copertura - Per presa di 920-1102.G.A.35 antenna - Senza telaio di copertura - crema 974 166 010

EDIZIO.liv - Coperchio per apparecchi GX - 901.GX.54.A.35 crema 283 200 010

Feller AG I Remetrasse 70 | Postfach | CH-8810 Homen