

STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) 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




colore:

 nero

 bianco

Esecuzione:

 QMI.A

 Q.A

 QX.54.A

Feller-NR: 1102-DU-02.QX.54.A.61

E-NR: 936 071 100

EAN: 7613175433783

STANDARDdue (SNAPFIX) - 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 - Disco frontale 53 mm, per ritaglio 50 mm - 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 d'arrivo - Attenuazione 4 dB - Sistema de fissaggio SNAPFIX® - Altezza 56 mm - QX.54.A - bianco - IP20

versione:

presa d'arrivo

numero di uscite:	2
attenuazione collegamento a 860 MHz:	4 dB
adatto per modem via cavo:	Sì
adatto per alimentazione remota:	No
attenuazione collegamento a 2150 MH	5.2 dB

Scomposizione:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Presa a banda larga 5-2000 MHz - Schermatura classe A, conforme EN 50083-2:2012 - Per applicazioni DOCSIS 3.1 - Certificato UPC Cablec...
 1102-DU-02.BAE
 936 076 790



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



STANDARDdue (SNAPFIX) - Coperchio per 901.QX.54.A.61
apparecchi QX - Per 1 apparecchio - Con 283 200 100
ritaglio STANDARDdue 50 mm - Senza cornice
plastica (d...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Set di copertura - 920-1102.Q.A.61
Per presa di antenna - Senza placca di 974 166 100
copertura - Disco frontale 53 mm, per ritaglio 50

...