

Scheda dati: 1102-DU-23.QX.54.A.60

## 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. O



**Feller-NR:** 1102-DU-23.QX.54.A.60

**E-NR:** 936 111 150

**EAN:** 7613175434575

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 di passante - Attenuazione 23 dB - Sistema de fissaggio SNAPFIX® - Altezza 56 mm - QX.54.A - nero - IP20 - 76 x 76 mm

**colore:**

nero

bianco

**Esecuzione:**

QM1.A

Q.A

QX.54.A

**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	Feller-Nr / E-NR
STANDARDdue (SNAPFIX) - Staffa di fissaggio	912.X.54.EA
- Con cornice plastica - Per 1 apparecchio -	283 000 110
Sistema de fissaggio SNAPFIX® - Component...	

**Scheda dati: 1102-DU-23.QX.54.A.60**

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...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Set di copertura - 920-1102.Q.A.60  
Per presa di antenna - Senza placca di 974 166 150  
copertura - Disco frontale 53 mm, per ritaglio 50

...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Coperchio per 901.QX.54.A.60  
apparecchi QX - Per 1 apparecchio - Con 283 200 150  
ritaglio STANDARDdue 50 mm - Senza cornice  
plastica (d...)