

Scheda dati: 1102-DU-23.QX.54.61

STANDARDdue

Pres a banda larga 5-2000 MHz



colore:



nero



bianco

Esecuzione:



Q



QMI



QX.54

Feller-NR: 1102-DU-23.QX.54.61

E-NR: 935 211 100

EAN: 7613175289700

Pres 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 - Altezza 55 mm - QX.54 - bianco - IP20 - 76 x 76 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 MHz

23.5 dB

Scomposizione:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Staffa di fissaggio - Con cornice plastica - Per 1 apparecchio - FX.54

912.FX.54
283 915 000



Pres a banda larga 5-2000 MHz - Schermatura classe A, conforme EN 50083-2:2012 - Per applicazioni DOCSIS 3.1 - Certificato UPC Cablec...

1102-DU-23.BSE
935 396 790

Scheda dati: 1102-DU-23.QX.54.61



Coperchio per apparecchi QX - Per 1
apparecchio - Con ritaglio STANDARDdue 50
mm - Senza cornice plastica (da comandare
separatamente)...

901.QX.54.61

283 011 100