

Scheda dati: 1102-DU-02.FX.54.35

EDIZIOdue colore

Pres a banda larga 5-2000 MHz



colore:

- | | | |
|---------------------------------|--|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> crema | <input type="checkbox"/> coffee | <input type="checkbox"/> nero |
| <input type="checkbox"/> bianco | <input type="checkbox"/> grigio chiaro | <input type="checkbox"/> grigio scuro |

Esecuzione:

- | | | |
|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> F | <input type="checkbox"/> FMI | <input type="checkbox"/> FX.39 |
| <input type="checkbox"/> FX.54 | | |

Feller-NR: 1102-DU-02.FX.54.35

E-NR: 935 352 010

EAN: 7613175294612



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 - 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 d'arrivo - Attenuazione 4 dB - Altezza 54 mm - FX.54 - crema - 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 MHz	5.2 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-02.BSE 935 356 790

Scheda dati: 1102-DU-02.FX.54.35



Set di copertura - Per presa di antenna - Senza telaio di copertura - F - crema 920-1102.F.35
378 020 010



Coperchio per apparecchi FX - FX.54 - crema 901.FX.54.35
283 905 010