

ECA5EFCLG

ECA5EFCLG CAVO LAN CAT.5E F/UT - P CU 305MT



COD. ARTICOLO
ECA5EFCLG

LISTINO
€ 0,78

NOTA TECNICA

Cavo rete LAN Cat.5E F/UTP Cu LSZH PE 305mt schermato con nastro di alluminio a 4 coppie. Guaina LSZH grigia non propagante la fiamma.

APPLICAZIONI

Adatto per installazioni pubbliche dove è necessaria la certificazione LSZH ,EN50173 Ed.2, ISO/IEC 11801, superiore agli 85 metri. Adatto per gli impianti in classe D.

PUNTI DI FORZA

- Adatto per la trasmissione dati in rete LAN. - Cavo in LSZH. - CAT. 5 - Conduttore in Cu.

DATI TECNICI

Descrizione	Cavo rete LAN Cat.5E F/UTP Cu LSZH PE 305mt
Categoria Standard	ISO/IEC 11801 TIA/EIA 568C.2
Materiale conduttore interno	Cu
Diametro conduttore interno - mm	0,50 - 24 AWG
Materiale dell'isolante	PE

Diametro dell'isolante - mm	1,00
Materiale guaina esterna	LSZH
Diametro guaina esterna - mm	6,0
Colore guaina esterna	RAL 7032
Impedenza - Ohm	100 ± 15
Velocità nominale di propagazione	69%
Capacità - nf/100m	=< 5,6
Resistenza elettrica	=< 9,38
Lunghezza - m	305