



UTP6L4D

Cavo UTP cat. 6 LSZH, 23 AWG, EN 50575 Cca-s1, d1, a1, matassa da 305 mt.

Caratteristiche Tecniche

Costruzione:

Conduttore	conduttore in rame nudo solido 23 AWG
Isolamento	composto di polietilene
Nuclei colorati	bianco/blu - bianco/arancio bianco/verde - bianco/marrone
Arenamento	nuclei intrecciati a coppie
Guaina esterna	Composto LSZH bianco, privo di alogeni

Dati tecnici:

Tensione operativa	massimo 100 V (picco)
minimo raggio di curvatura	4 x D
Temp. allineare	durante il funzionamento: da -20 a +60°C
Diametro complessivo	nominale 5,9mm
Peso del cavo	42,64kg/km
Tensione di installazione	110 n
Resistenza alla rottura massima	> 400N
Nominativo Velocità di propagazione	67%

Applicazioni e prestazioni:

IEC 61156-5 Category 6 at swept frequencies up to 250 MHz, ANSI/TIA-568-C.2 and ISO 11801 Class E standard up to 100 mt
Ethernet 10 BASE-T, 100BASE-T (Fast Ethernet), 1000BASE-T (Gigabit Ethernet) EN 50575 Cca-s1a,a1,d1 class CPR

Hiltron Land S.r.l.

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016
www.hiltronsecurity.net

