

SCHEDA PRODOTTO



(l'immagine del prodotto è puramente indicativa)

Specifiche costruttive ed elettric	che
Conduttore 1	CW 0,41mm
Conduttore 1 (Resistenza)	320 Ohm/Km
Conduttore 2	CU 2x0,75mm²
Conduttore 2 (Resistenza)	24 Ohm/Km
Isolamento	PVC antifiamma
Colore conduttori	Rosso, Nero,
Diel./isolam.	PEGJ 1,9 mm
Lamina 1	AL2 100 %
Calza 1	Almelec 85 %
Guaina Esterna	Termoplastico LSZH Blu
Guaina Esterna (Diametro)	7,8 x 5,0 mm
Impedenza caratteristica	75 ± 3 Ohm
Capacità mutua o del cavo coassiale	53 ± 2 pF/m
Velocità di propagazione	85 %
Efficienza di schermatura (30-1000 MHz)	> 90 dB
Resistenza schermo	39 Ohm/Km
Isolamento guaina	C-4 (U0=400V)
Tensione di prova	2,5 KVac
Raggio minimo curvatura	8 x O.D.
Peso	6 Kg/100m
Note	Lunghezza massima consentita del collegamento video: Analogico: 420m Digitale: 70m. Ammessa la posa esterna e

Codice

DV40LBH

Descrizione

DV-40 HD + 2X0,75 LSZH

CAVI PER VIDEOCONTROLLO HD E TVCC (TIPO DV) - ECA

Caratteristiche elett	triche	
Freq. 1 3 5 10 50	Atten. dBx100m 2,0 3,2 3,8 5,1 12,0	RL dB 1-50MHz > 30

Altre informazion	i	
Connettori	Confezioni	Conformità norme
ACBAL	M100	EN 50117 CEI 46-1 IEC 754-2 CEI-UNEL 36762

Applicazioni

interrata in cavidotto.

Impianti di video sorveglianza, TVCC, video analogico e digitale HD-SDI e comando con schermo a treccia in alluminio. Idonei alla coabitazione con cavi energia 450/750V e 0.6/1kV.

Collegamento digitale fino a: - 70m per DV40xx - 160m per DV80xx

Marcatura

Data, ITC, articolo, metri



ITC S.R.L. Tel. 0545 60470 Via Bora, 4

48012 Bagnacavallo

Ravenna - Italy

www.itc-belden.com