

93-591G1/200

Cavi HDMI® High Speed with Ethernet - 20m

Cavo HDMI® - 20m - PVC - Spina HDMI® 19 poli Dritto - Spina HDMI® 19 poli Dritto



Dati del Prodotto

Caratteristiche

Applicazione CPR:	Per costruzione (posa fissa)
Attrito:	N/A
Campionamento colore:	4:2:0
Colore:	N/A
Compatibile 3D:	si
Corrente di ricarica:	N/A
Diametro cavo:	9 mm
Flessibilità:	N/A
Guaina:	PVC
Lunghezza Cavo:	20 m
Materiale conduttori:	Rame OFC
Modalità:	N/A
Perdita di inserzione:	N/A
Potenza di ricarica:	N/A
Resistenza alla trazione:	N/A
Risoluzione massima:	2160p (4K@60fps)
Sezione cavo:	N/A
Stagno:	N/A
Struttura:	N/A
Tensione isolamento:	N/A
Terminali sonda:	N/A
Teste:	N/A
Forma Cavo:	Lineare
Tipologia:	HDMI® High Speed with Ethernet
Velocità:	10 Gbps

Attenuazione nominale	N/A
AWG cavo	N/A
Classe CPR	Eca
Colore cavo	Nero
Corpo connettori	Plastico
Diametro cavidotto	N/A
Finitura contatto	Dorato
Forza di introduzione	N/A
Tipo cavo	HDMI®
Materiale	N/A
Misura piatta	N/A
Nome commerciale	N/A
Perdita di ritorno	N/A
Profondità colore	8 bit/canale
Restringimento	N/A
Schermatura	Calza + foglio
Sezione conduttori	24
Standard supportati	ARC, CEC, HDR
Tecnologia	Passivo
Tensione minima	N/A
Terminazioni	N/A
Tipo cavidotto	N/A
Tipo fibra	N/A
Utilizzo	N/A
Versione HDCP	2.2

Connettore A

Tipo Connettore A: Spina HDMI® 19 poli Dritto

Tipo Connettore A: N/A

Connettore B

Tipo Connettore B: Spina HDMI® 19 poli Dritto

Tipo Connettore B: N/A

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Generali

Tipo Confezione: Scatola
Marca: Alpha Cable

Classe ETIM EC002937

Disegni Tecnici

