

DCR2034-100

CAVO AES/EBU - DMX IN BOBINA DA 100 METRI

Cavo AES/EBU - DMX in bobina da 100 metri ad alta conduzione. Costruzione OFC (Oxygen Free Copper), schermatura al 100%, sezione 2x0,34mm², diametro 6,5mm.



DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Cavo AES/EBU - DMX

Costruzione OFC (Oxygen Free Copper)

Alta conduzione

Metri: 100

SPECIFICHE

Costruzione	OFC (Oxygen Free Copper)
Schermatura	100% con rame a spirale 80x0,10 mm + AL/PT foil + PE filter
Numero conduttori	2x0,34 mm ²
Fili di rame per conduttore	7x0,25 mm
Diametro	6,5 mm
Rivestimento	PVC
Range temperatura	-20(min)/70 (max)
AWG	24
Capacità conduttori per 1 m	<65pF
Capacità schermatura 1 m	115 pF
Resistenza conduttori per 1 km	53 Ohm
Resistenza Schermatura per 1 km	17 Ohm
Resistenza isolamento per 1 km	>10G Ohm
Sovratensione transitoria	110 Ohm