

EFB-Elektronik Patchkabel Cat.5E 2xRJ45-Hirose TM11 K8701.1m gr

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET4565738
EAN	4049759009250
Hersteller	EFB-Elektronik
Hersteller-ArtNr	K8701.1
Hersteller-Typ	K8701.1m gr
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Patchkabel Kupfer



Technische Informationen

Kabeltyp	
Kategorie	
Länge	1m
Steckverbindertyp Anschluss 1	
Steckverbindertyp Anschluss 2	
Mantel-Farbe	
Knickschutztülle	
Rasthebelschutz	
Farbe der Knickschutztülle	
Ausführung flammwidrig	
Halogenfrei	
Kabelkonstruktion	
AWG-Querschnitt	
Pinbelegung	

EFB-Elektronik Patchkabel Cat.5E 2xRJ45-Hirose TM11 K8701.1m gr Kabeltyp S/UTP, Kategorie 5E, Länge 1m, Steckverbindertyp Anschluss 1 RJ45 8(8), Steckverbindertyp Anschluss 2 RJ45 8(8), Mantel-Farbe grau, Knickschutztülle aufgesteckt, Farbe der Knickschutztülle grau, Kabelkonstruktion 4x2, AWG-Querschnitt 26, Pinbelegung 1:1, Mit Dätwyler S/UTP 5502 4P 300 MHz Kabel 2 x Hirose TM11, Cat.5e, PVC Geflecht geschirmt Belegung nach TIA/EIA 568B

[EFB-Elektronik Patchkabel Cat.5E 2xRJ45-Hirose TM11 K8701.1m gr online](#)

[kaufen](#)

