

Motorstecker 4x1,5+2x0,75 für RA-SP

Typ SET-M4-A



Art.-Nr. 254686

Lieferprogramm

Beschreibung	Motorabgangsstecker konfektionierbar, Crimpkontakte $4\times1.5~\text{mm}^2+4\times(2\times0.75)~\text{mm}^2$, für Leitungsaußendurchmesser 9 bis 13 mm
verwendbar für	
verwendbar für	RA-SP
Hinweise	
Mindestauftragsmenge 10 Stück	
benötigtes Werkzeug:	
Crimpzange für HAN E Kontakte der Fa. Harting	

Allgemeines

		EN 61 684 DIN VDE 0110
		IP65
	°C	30 70
U _e	V AC	500 (Signaladern: 300)
	mm²	4 x 1.5 + 2 x (2 x 0.75) geschirmt
	mm	9 - 13
	mm	10 x Kabelaußendurchmesser
		Cu feinstdrähtig nach VDE 0295 Klasse 6
		halogenfrei
		Orange (RAL 2003)
		VDE 0472 Teil 803 A/B
		IEC 60332-2
	mm ²	4 x 1.5 + 4 x 0.75
		Polycarbonat
		Cu versilbert
		Metall
		Metall
	Ue	U _e V AC

Technische Daten nach ETIM 4.0

Tooming Daton naon 21111 no	
Geschirmt	Ja
Farbe	schwarz
Geeignet für Massivleiter	Nein
Steckverbindertyp	-
Kategorie	-
Geeignet für Flachkabel	Nein
Anschlussart	Crimp
Ausführung	Stecker (Plug)
Spezialwerkzeug notwendig	Ja
Geeignet für Litzenleiter	Nein
AWG-Bereich	0
Geeignet für Rundkabel	Ja

Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

weitere Frouuktinormationen (vermikungen)				
AWA2190-1936 Rapid Link: Speed Control Unit				
AWA2190-1936 Rapid Link: Speed Control Unit	ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/19360110.pdf			
AWA2190-2054 Kabelanschluss Speed Contol Unit				
AWA2190-2054 Kabelanschluss Speed Contol Unit	ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/20540203.pdf			
AWB2190-1430 Schalt- und Installationssystem Rapid Link				
AWB2190-1430 Schalt- und Installationssystem Rapid Link - Deutsch	ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWB_MANUALS/h1430de.pdf			
AWB2190-1430 Schalt- und Installationssystem Rapid Link - English	ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWB_MANUALS/h1430g.pdf			
AWB2190-1430 Schalt- und Installationssystem Rapid Link - français	ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWB_MANUALS/h1430f.pdf			