

Zubehör

LED 3A-Stecksystem EASYPLUG



Drees GmbH Sundern / GERMANY	LED 3A-Stecksystem EASYPLUG	Kategorie: Zubehör												
		2017-06-13												
		R002												
	Stecker 	Kupplung 												
LED 3A-Stecksystem LED 3A connection system														
Technische Daten / specifications: <table> <tr> <td>Material / Farbe material / colour</td> <td>PA 6.6 Grilon TSS / schwarz</td> </tr> <tr> <td>Kontakte contacts</td> <td>Molex SL Serie</td> </tr> <tr> <td>Betriebsspannung operating voltage</td> <td>max. 48V</td> </tr> <tr> <td>Betriebsstrom operating current</td> <td>max. 3A</td> </tr> <tr> <td>Temperatur temperatur</td> <td>max. 105°C</td> </tr> <tr> <td>Aderisolation wire insulation</td> <td>Weich-PVC, Shore Härte A 95, nach DIN VDE 0207 Teil 4 Type Y18, Mantel rot/schwarz soft PVC, Shore hardness A 95, according to DIN VDE 0207 part 4 Type Y18, cable sheath red/black</td> </tr> </table>			Material / Farbe material / colour	PA 6.6 Grilon TSS / schwarz	Kontakte contacts	Molex SL Serie	Betriebsspannung operating voltage	max. 48V	Betriebsstrom operating current	max. 3A	Temperatur temperatur	max. 105°C	Aderisolation wire insulation	Weich-PVC, Shore Härte A 95, nach DIN VDE 0207 Teil 4 Type Y18, Mantel rot/schwarz soft PVC, Shore hardness A 95, according to DIN VDE 0207 part 4 Type Y18, cable sheath red/black
Material / Farbe material / colour	PA 6.6 Grilon TSS / schwarz													
Kontakte contacts	Molex SL Serie													
Betriebsspannung operating voltage	max. 48V													
Betriebsstrom operating current	max. 3A													
Temperatur temperatur	max. 105°C													
Aderisolation wire insulation	Weich-PVC, Shore Härte A 95, nach DIN VDE 0207 Teil 4 Type Y18, Mantel rot/schwarz soft PVC, Shore hardness A 95, according to DIN VDE 0207 part 4 Type Y18, cable sheath red/black													

Stecker-/Buchsenleitungen / plug / socket cable		
Länge length	Ausführung model	Artikelnr. item no.
50mm	Steckerleitung / plug cable 1. Seite 5mm verzinnt 1. side 5mm tinned 2. Seite LED-Buchsenkontakt mit Stecker-Gehäuse 2. side LED socket contact with plug housing	580-901-0050
250mm		580-901-0250
500mm		580-901-0500
1000mm		580-901-1000
1800mm		580-901-1800
2000mm		580-901-2000
50mm	Buchsenleitung / socket cable 1. Seite 5mm verzinnt 1. side 5mm tinned 2. Seite LED-Steckerkontakt mit Buchsen-Gehäuse 2. side LED plug contact with socket housing	580-901-0051
Verlängerungsleitungen / extension cables		
Länge length	Ausführung model	Artikelnr. item no.
1000mm	Verlängerungsleitung / extension cable 1. Seite LED-Steckerkontakt mit Buchsen-Gehäuse 1. side LED plug contact with socket housing 2. Seite LED-Buchsenkontakt mit Stecker-Gehäuse 2. side LED socket contact with plug housing	410-311-51
2000mm		410-313-51
3200mm		410-303-51
6000mm		410-310-51
Verteiler / splitter		
Länge length	Ausführung model	Artikelnr. item no.
150mm	3-fach Verteiler / 3-way splitter 1. Seite LED-Buchsenkontakt mit Stecker-Gehäuse 1. side LED socket contact with plug housing 2. Seite 3-fach Verteiler 2. side 3-way splitter	410-307-51
	6-fach Verteiler / 6-way splitter 1. Seite LED-Buchsenkontakt mit Stecker-Gehäuse 1. side LED socket contact with plug housing 2. Seite 6-fach Verteiler 2. side 6-way splitter	410-304-51
	6-fach Verteiler / 6-way splitter 1. Seite 2x0,75mm ² (5A) 1. side 2x0.75mm ² (5A) 2. Seite 6-fach Verteiler 2. side 6-way splitter	410-309-51
	9-fach Verteiler / 9-way splitter 1. Seite LED-Buchsenkontakt mit Stecker-Gehäuse 1. side LED socket contact with plug housing 2. Seite 9-fach Verteiler 2. side 6-way splitter	410-308-51

Y-Verteiler / Y-splitter		
Länge length	Ausführung model	Artikelnr. item no.
-	Y-Verteiler / Y-splitter 1. Seite LED-Buchsenkontakt mit Stecker-Gehäuse 1. side LED socket contact with plug housing 2. Seite 2x LED-Steckerkontakt mit Buchsen-Gehäuse 2. side 2x LED plug contact with socket housing	410-306-51