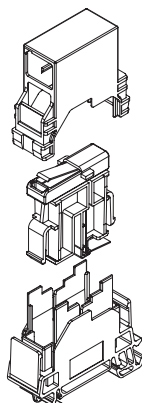




Tragschienen-Outlet RJ45

- Cat.6A
- IP 20
- TS35



RJ45-C RJ45-FJ-A RJ45-FJ-B RJ45-FJ-P

Tragschienen-Outlet RJ45

Einsatz:

Tragschienen-Outlets von Weidmüller sind Ihre erste Wahl, wenn Sie im Schaltschrank

- Installationskabel anschließen
- RJ45-Kabel verbinden

Unterschiede:

- 8946920000: RJ45 Kupplung
- 8946930000: Outlet RJ45 A-Kodiert
- 8946940000: Outlet RJ45 B-Kodiert
- 8946950000: Outlet RJ45 Profinet-Kodiert

Bestelldaten

RJ45	Typ	Best.-Nr.
RJ45 Kupplung	IE-TO-RJ45-C	8946920000
Outlet RJ45 A-Kodiert	IE-TO-RJ45-FJ-A	8946930000
Outlet RJ45 B-Kodiert	IE-TO-RJ45-FJ-B	8946940000
Outlet RJ45 PROFINET-Kodiert	IE-TO-RJ45-FJ-P	8946950000

Zubehör

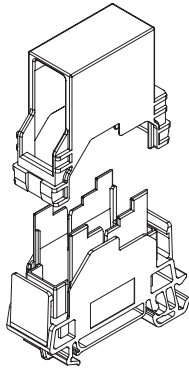
Markierer	Typ	Best.-Nr.
9*11 mm, weiß	ESG 9/11K MC NEUTRAL	1857440000
9*11 mm, weiß	LM MT DIN A5 9/11 WS	1964070000
9*11 mm, blau	LM MT DIN A5 9/11 BL	1964100000
9*11 mm, gelb	LM MT DIN A5 9/11 GE	1964110000
9*11 mm, grau	LM MT DIN A5 9/11 GR	1964080000
9*11 mm, grün	LM MT DIN A5 9/11 GN	1964120000
9*11 mm, orange	LM MT DIN A5 9/11 OR	1964090000

Technische Daten

Kategorie	Cat. 6A / Class E _A (IEC 11801 PDAM Am 1.2 2007)
Schutzart	IP 20
Gehäusematerial	PA UL94 V0
Farbe	lichtgrau (RAL 7035)
Montage	für Tragschiene TS35
Aufbau	Schaltbare Potenzialverbindung von Modul / Kupplung zur Tragschiene
Steckzyklen	750 Steckzyklen für Stecker gemäß IEC 60603-7
Betriebstemperatur, min. / max.	-25 °C / 70 °C

Tragschienen-Outlet LWL

- IP 20
- TS35



Tragschienen-Outlet LWL

Einsatz:

Tragschienen-Outlets von Weidmüller sind Ihre erste Wahl, wenn Sie im Schaltschrank

- Lichtwellenleiter mit SC-Duplex-, SCRJ- und LC-Duplex-Steckern verbinden

Unterschiede:

- 8946970000: SC-Duplex Multimode
- 8946980000: SC-Duplex Singlemode
- 8946990000: SCRJ Multimode
- 8947000000: SCRJ Singlemode
- 8947010000: LC-Duplex Multimode
- 8947020000: LC-Duplex Singlemode

Bestelldaten

LWL	Typ	Best.-Nr.
LCD-Multimode	IE-TO-LCD-MM	8947010000
LCD-Singlemode	IE-TO-LCD-SM	8947020000
SCD-Multimode	IE-TO-SCD-MM	8946970000
SCD-Singlemode	IE-TO-SCD-SM	8946980000
SCRJ-Multimode	IE-TO-SCRJ-MM	8946990000
SCRJ-Singlemode	IE-TO-SCRJ-SM	8947000000

Zubehör

Markierer	Typ	Best.-Nr.
9*11 mm, weiß	ESG 9/11K MC NEUTRAL	1857440000
Etiketten		
9*11 mm, weiß	LM MT DIN A5 9/11 WS	1964070000
9*11 mm, blau	LM MT DIN A5 9/11 BL	1964100000
9*11 mm, gelb	LM MT DIN A5 9/11 GE	1964110000
9*11 mm, grau	LM MT DIN A5 9/11 GR	1964080000
9*11 mm, grün	LM MT DIN A5 9/11 GN	1964120000
9*11 mm, orange	LM MT DIN A5 9/11 OR	1964090000
Hinweis		

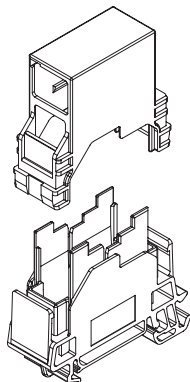
Technische Daten

Schutzart	IP 20
Gehäusematerial	Wellamid (UL94-V0)
Farbe	lichtgrau (RAL 7035)
Montage	für Tragschiene TS35
Steckzyklen	1000 Steckzyklen für Stecker gemäß IEC 61754
Betriebstemperatur, min. / max.	-25 °C / 70 °C



Tragschienen-Outlet USB

- IP 20
- TS35



TO-USB

Tragschienen-Outlet USB

Einsatz:

Tragschienen-Outlets von Weidmüller sind Ihre erste Wahl, wenn Sie im Schaltschrank

- USB-A Kabel verbinden

Bestelldaten

USB	TO-USB	Typ	Best.-Nr.
		IE-TO-USB	8946960000

Zubehör

Markierer	9*11 mm, weiß	Typ	Best.-Nr.
		ESG 9/11K MC NEUTRAL	1857440000
Etiketten	9*11 mm, weiß	LM MT DIN A5 9/11 WS	1964070000
	9*11 mm, blau	LM MT DIN A5 9/11 BL	1964100000
	9*11 mm, gelb	LM MT DIN A5 9/11 GE	1964110000
	9*11 mm, grau	LM MT DIN A5 9/11 GR	1964080000
	9*11 mm, grün	LM MT DIN A5 9/11 GN	1964120000
	9*11 mm, orange	LM MT DIN A5 9/11 OR	1964090000
Hinweis			

Technische Daten

Schutzart	IP 20
Gehäusematerial	Wellamid (UL94-V0)
Farbe	lichtgrau (RAL 7035)
Montage	für Tragschiene TS35
Betriebstemperatur, min. / max.	-25 °C / 70 °C