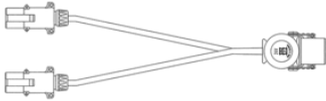


Numero dell'articolo: **cablaggio adattatore**
711117



Descrizione	Adattatore bispirale con spina 15 poli/24V (ISO 12098) e 2 spine 7 poli/24V in metallo (ISO 1185 + ISO 3731)
Categorie	Adattatore , Cavo lineare
Standards	ISO 12098 , ISO 1185 - Type N , ISO 3731 - Type S
Industrie	Veicoli commerciali

Dettagli elettrici e resistenza alla temperatura

Resistenza alla temperatura [in °C]	-40.0 - 100.0
Tensione [in V]	24

Caratteristiche del progetto

Tipo di guarnizione	gommino
---------------------	---------

Materiale

Colore corpo	argentato
Colore del cavo	nero
Materiale corpo connettori	metallo resistente alla rottura

Connettività

Diagramma di collegamento	diagramma 7
Numero dei poli	07 , 15
Numero di prese collegate	0
Numero di spine collegate	3
Uscita cavo	dado serracavo

Misure e dimensioni

Lunghezza del cavo [in m]	3,50
---------------------------	------

Contact allocation / Kontaktbelegung

Contact allocation 15P (ISO 12098)

Kontaktbelegung 15P (ISO 12098)

1	Left-hand direction indicator light Fahrtrichtungsanzeiger links
2	Right-hand direction indicator light Fahrtrichtungsanzeiger rechts
3	Rear fog light Nebelschlusslicht
4	Common return Masse
5	Left-hand rear, position and marker light Linke Schluss-, Begrenzungsleuchten
6	Right-hand rear, position and marker light Rechte Schluss-, Begrenzungsleuchten
7	Brake lights Bremsleuchte
8	Reversing light Rückfahrleuchte
9	Power supply (steady, constant) Stromversorgung (Dauerplus)
10	Worn brake line sensor Sensor für Bremsbelagverschleißanzeige
11	Pressure sensor for spring brake Anzeige für Federspeicherbremse
12	Axle lifting device Achsanhebung
13	Common return data lines Masse für Datenleitung
14	CAN-H CAN-H
15	CAN-L CAN-L

Contact allocation 7P N (ISO 1185)

Kontaktbelegung 7P N (ISO 1185)

1	Common return Masse
2	Left-hand rear, position and marker light Linke Schluss-, Begrenzungsleuchten
3	Left-hand direction indicator light Fahrtrichtungsanzeiger links
4	Brake lights Bremsleuchte
5	Right-hand direction indicator light Fahrtrichtungsanzeiger rechts
6	Right-hand rear, position and marker light Rechte Schluss-, Begrenzungsleuchten
7	Trailer brake control Steuerung Anhängerbremse

Contact allocation 7P S (ISO 3731)

Kontaktbelegung 7P S (ISO 3731)

1	Common return Masse
2	Not allocated Nicht belegt
3	Reversing light Rückfahrleuchte
4	Power supply (steady, constant) Stromversorgung (Dauerplus)
5	Control device with common return Kontrolleinrichtung über Masse
6	Power supply controlled by ignition switch Stromversorgung über Zündschalter gesteuert
7	Rear fog light Nebelschlusslicht

All used wires are white with printed numbers in black.
Alle genutzten Adern sind weiß mit schwarzem Nummernaufdruck.