

Datasheet

Numero dell'articolo:
711222

Adattatore



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

Dettagli elettrici e resistenza alla temperatura

Tensione [in V]	24
-----------------	----

Materiale

Colore corpo	nero
Colore del cavo	nero
Materiale corpo connettori	plastica rinforzata

Connettività

Diagramma di collegamento	diagramma 3
Fissaggio tra cavo e presa/spina	costampato
Numero dei poli	07 , 15
Numero di prese collegate	1
Numero di spine collegate	2

Misure e dimensioni

Lunghezza del cavo [in m]	1,00
---------------------------	------

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

----- Connection wires for pole 10 to 12 are ready
----- for use in 15P housing
----- Anschlüsse für Pol 10 bis 12 liegen im 15P
 Gehäuse bereit