

Produktinformation Product information



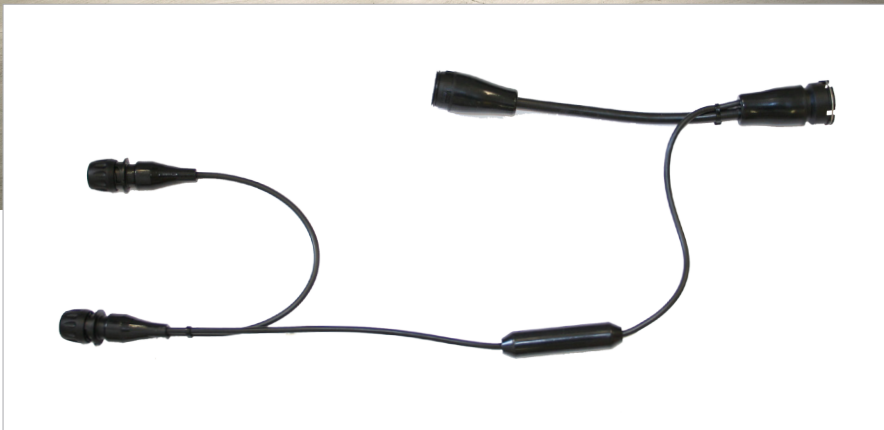
ERD



ELEKTRONISCHE RÜCKFAHRLICHTSTEUERUNG
ELECTRONIC REVERSE LIGHT DEVICE



IP6K9K



PRODUKTVORTEILE/NUTZEN

- gemäß der Gesetzeslage ECE 48
- die Elektronik ist mit Kunststoff ummantelt und dadurch wasserdicht nach IP6K9K
- einfache Einbindung in eine bestehende Aspöck Verkabelung
- EMV befreit

PRODUCT BENEFITS

- according to the legislation ECE 48 6.4.7
- the electronic is completely potted and thereby waterproof IP6K9K
- easy integration into an existing Aspöck wiring
- EMC exempt

ERD

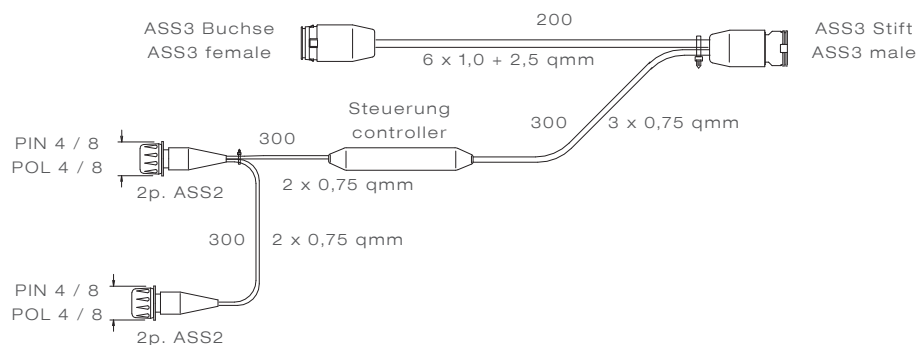
ELEKTRONISCHE RÜCKFAHRLICHTSTEUERUNG

ELECTRONIC REVERSE LIGHT DEVICE

Das ERD gewährleistet, dass der Zusatzscheinwerfer leuchtet, sobald im Fahrzeug der Rückwärtsgang und das Standlicht eingelegt wird. Die gesetzlichen Bestimmungen werden somit erfüllt.

The ERD ensures that the additional lamp illuminates as soon as the reverse gear and the tail light of the vehicle are engaged. In this way the legislative regulations are complied.

TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL FACTS		
SPANNUNGSBEREICH: VOLTAGE RANGE:	18 - 32 V	
LEISTUNG: POWER:	Nennleistungsaufnahme: Standlicht <i>Nominal capacity: tail light</i>	640 Milliwatt
	Strombereich: Laststrom Rückfahrlicht <i>Current range: load current reverse light</i>	max. 8 Ampere
ANSCHLUSS: CONNECTION:	ASS3 15 pol. / ASS2 2 pol. <i>ASS3 15 pin / ASS2 2 pin</i>	
GEWICHT: WEIGHT:	~ 200 g	
IP-KLASSE: IP-RATING:	IP6K9K	



Maßeinheit / unit of measurement: mm

BESCHREIBUNG / DESCRIPTION	OEM	AM
ERD - elektronische Rückfahrlichtsteuerung ERD - electronic reverse light device	75-0341-007	75-0341-001