



CAN-B Brücke oder
Abschlusswiderstand am
CAN-Bus Teilnehmer entfernen!

*1 ggf. je nach Netzform und Anforderung
FI 300mA, selektiv (S)
Empfehlung E3/DC: allstromsensitiv (Typ B),

CAN-Bus-Kabelvorgabe:

- CAN-Bus-Kabel muss für CAN-Bus-Spezifikationen nach
ISO 11898-2 geeignet sein!

Kabelempfehlungen:

- Zuleitung S10: LAPP Ölflex Classic 100 5G6 Art. 1120812
- Zuleitung Wallbox: LAPP Ölflex Classic 100 5G6 Art. 1120812
- Potentialausgleich: NYM-J 1x16
- CAN-BUS-Kabel: Unitronic BUS CAN 2x2x0,5 Lappkabel Art. 2170267

Notstrom nicht möglich!

Index	Änderung	Datum	Bearb.	Titel: S10 E Stichanschluss mit Wallbox		
001	Neu Erstellt	23.05.16	NiSchram			
002	Bearbeitet	10.10.16	NiSchram	S10E3.0-Blockschaltbilder_3.04_2018-06-13.pdf		
003	Bearbeitet	09.11.17	NiSchram	Zeichnung Nr.: S10E3.0-009	Index 003	Seite 9.2
				E3/DC GmbH		
				Karlstraße 5		
				D-49074 Osnabrück		
				Tel.: +49 (0) 541-760268-0		
				Fax: +49 (0) 541-760268-199		