

Inline-Funktionsklemme - IB IL DALI/MM-PAC - 2700605

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (http://phoenixcontact.de/download)



Inline, DALI-Master, Multi-Master-fähig, integriertes DALI-Netzteil, sichere galvanische Trennung, Übertragungsgeschwindigkeit im Lokalbus: 500 kBit/s, Schutzart: IP20, inklusive Inline-Steckern und Beschriftungsfeldern

Artikelbeschreibung

Die Klemme ist zum Einsatz innerhalb einer Inline-Station vorgesehen.

Sie ist ein Multi-Master-fähiger DALI-Master und dient zur Ansteuerung von Leuchten mit DALI-Vorschaltgeräten entsprechend IEC 62386 (vormals IEC 60929).

Darüber hinaus unterstützt die Klemme den Multi-Master-Betrieb für die Kommunikation mit Tridonic-MSensoren.

Für die integrierte DALI-Bus-Versorgung benötigt die Klemme eine 24-V-DC-Speisung. Diese kann automatisch über den Potenzialrangierer U_M oder alternativ über den Anschlussstecker 1 erfolgen.

Ihre Vorteile

- ☑ DALI-Master mit integrierter DALI-Bus-Versorgung
- Senden und Empfangen von 2- und 3-Byte DALI-Befehlen
- ☑ DALI-Versorgung abschaltbar
- Geeignet sowohl für Single- als auch Multi-Master-Betrieb
- Sichere galvanische Trennung des DALI-Busses
- ☑ DALI-Bus gegen versehentliches Aufschalten von Netzspannung geschützt (bis 250 V AC)
- Kommunikation über Prozessdaten



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 046356 987103
GTIN	4046356987103
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	180,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	213,200 g
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)



Phoenix Contact 2022 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com