

Inline-Klemme - IB IL 400 BR - 2727394

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-Erweiterungsmodul, zur Bremsansteuerung in Verbindung mit Inline-Leistungsklemmen, Bremsmodul für 440-V-DC- oder 440-V-AC-Bremsen

Artikelbeschreibung

Das Bremsmodul ist ein passiver, elektronischer Bremsschalter, der sich über einen 3-poligen, invertierten COMBICON-Stecker einfach auf die Leistungsklemme aufstecken lässt.

Die Verbindung mit der Bremse erfolgt über einen 2-poligen COMBICON-Stecker mit einem Anschlussquerschnitt von bis zu 2,5 mm².

Ihre Vorteile

- ✓ Anschlussmöglichkeit für ein externes passives Bremsmodul
- ✓ Integrierter elektronischer Motorschutz in Anlehnung an IEC 60947-4
- ☑ Diagnose- und Statusanzeigen
- Sichere Trennung zwischen Netzspannung und 24-V-Versorgungsspannung nach EN 50178

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 017918 168469
GTIN	4017918168469
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	91,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	100,100 g
Zolltarifnummer	85389091
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

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