

EP 163



Artikel

Artikel-Nr.	Beschreibung
100753	EP 163 Erweiterungsplatine mit einem programmierbaren Eingang und einem programmierbaren Relais 48 V-AC/DC, mit 0,2 m MS-Bus-Kabel und Halter für Garagentorantriebe

Lieferumfang

- Erweiterungsplatine
- Aufnahmefach für Garagentorantriebe
- Verbindungskabel MS-Bus 4-polig, 250 mm

Merkmale

Merkmale

- 1 programmierbarer potentialfreier Relaiskontakt
- 1 programmierbarer Eingang für Bedienelemente mit konventioneller Verkabelung (NO)
- Kompakte Baugröße ermöglicht die Unterbringung im Antriebsgehäuse

Verwendung

- Für Comfort 260 (speed), 270 (speed), 280, 360, 370 und 380

Technische Daten

- Anschlussart: steckbar
- Kontaktart: 2 NO
- Eingänge:
 - 1 programmierbarer Eingang für Bedienelemente mit konventioneller Verkabelung (NO)
- Ausgänge:
 - 1 programmierbarer potentialfreier Relaiskontakt (max. 48 V-AC/DC)
- Schnittstellen: MS-Bus (4-poliger Stecker)
- Schutzart: IP00
- Betriebsspannung [V]: 24 V-DC
- Betriebsspannungsart: Gleichstrom
- Kontaktbelastung (max.):
 - 48 V-AC/DC
- Breite [mm]: 30
- Höhe [mm]: 50
- Tiefe [mm]: 20
- Verpackungsbreite: 119
- Verpackungshöhe: 43
- Verpackungstiefe/-länge: 245
- Verpackungsgewicht: 0,075
- Speditionsartikel: Nein
- GTIN: 4062434000670
- Zolltarifnummer: 85364110
- Ursprungsland: Deutschland
- Garantie: –