

Produktdetails

Magne 4 DYN-Info Magne 4 DYN-Info Zuhaltung



Allgemeine Informationen	
Тур	Magne 4 DYN-Info
Bestellnummer	2TLA042022R3400
EAN	7350024480993
Beschreibung	Magne 4 DYN-Info Zuhaltung
Langbeschreibung	Die elektromagnetische Prozesszuhaltung Magne 3/4 hat eine Zuhaltkraft von 1500 N und die Schutzart IP67. Es gibt Ausführungen mit integrierten Sicherheitssensoren EDEN. Eine komplette Einheit besteht aus einer Zuhaltung Magne 3/4, einer Ankerplatte mit oder ohne Permanentmagnet und ggf. einer EVA mit hoher oder niedriger Kodierungsstufe. Zur flexiblen und einfachen Montage gibt es diverse Montagesätze.

Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	8505902999
Baureihe	Magne
Produktname	Zuhaltung
Funktion	elektromagnetische Prozesszuhaltung - Ankerplatte und Eva separat bestellen

Hauptdokumente

Magne 4 DYN-Info 2

Datenblatt, technische Information	2TLC010045L0201
Betriebs- und Montageanleitung	2TLC172315M0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201
Marketing-Video	2TLC010018N0201

Abmessungen	
Tiefe des Produkts	30 mm
Höhe des Produkts	274 mm
Breite des Produkts	35 mm
Nettogewicht	0.7 kg

Safety Information	
Zertifizierungsstelle	CE TÜV Süd cULus
Sicherheitkategorie	4
Leistungsstufe (PL)	bis e
Sicherheitskategorie gemäß	3

Technische Daten	
Kommunikationsschnittste lle	DYNlink
Anschlusskonfiguration	Kaskadierung möglich
Bemessungssteuerspeise spannung (U_s)	24 V DC

Umwelt	
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -20 +50 °C
Schutzart	IP67
Werkstoff	Elektromagnet: Eisen mit Zink-Nickel-Beschichtung Elektromagnet: Eisen mit Zink-Nickel-Beschichtung
REACH Erklärung	2CMT2022-006480
RoHS Information	2CMT2022-006499
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

Zertifikate und Deklarationen	
CQC Zertifikat	No declaration needed
cUL Zertifikat	2TLC010012D0201
Konformitätserklärung - CCC	No declaration needed
Konformitätserklärung - CE	2TLC172262D0201
Konformitätserklärung - UKCA	2TLC010171D0201

Magne 4 DYN-Info 3

TÜV Zertifikat 2TLC010013D0201

Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	26 mm
Länge Verpackungseinheit 1	290 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	730 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.075 kg
EAN Verpackungseinheit	7350024480993

Klassifizierungen	
eClass	V11.0 : 27144124
ETIM 7	EC001769 - Haftmagnet für Türfeststellanlage
ETIM 8	EC001769 - Haftmagnet für Türfeststellanlage
ETIM 9	EC001769 - Haftmagnet für Türfeststellanlage
IDEA Granular Category Code (IGCC)	7346 >> Lock sets
UNSPSC	46171503
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	В
E-Nummer (Schweden)	3831460

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalt- und Steuerungstechnik o Maschinensicherheit o Sensoren, Verriegelungseinrichtungen, Zuhaltungen o Magne

