

Produktdetails

# ASB 200/400 B/Y

## ASB 200/400 B/Y Sicherheitsbumper




---

### Allgemeine Informationen

Typ	ASB 200/400 B/Y
Bestellnummer	2TLA076200R0800
EAN	7350024461657
Beschreibung	ASB 200/400 B/Y Sicherheitsbumper
Langbeschreibung	Breite 200 mm, Höhe 400 mm, schwarz/gelb, Meter

---

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	0.15 m
Maximale Bestellmenge	3 m
Zolltarifnummer	85365080
Baureihe	Bumper ASB
Produktname	Sicherheitsbumper
Funktion	Safety bumper to prevent crushing injuries

---

### Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2TLC010001C0202
------------------------------------	-----------------

Betriebs- und Montageanleitung	2TLC010045M0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

## Abmessungen

Länge der Leitung	5.2 m
Tiefe des Produkts	1000 mm
Höhe des Produkts	400 mm
Breite des Produkts	200 mm
Nettogewicht	5 kg

## Safety Information

Zertifizierungsstelle	TÜV Nord UR
Sicherheitskategorie	4
Leistungsstufe (PL)	bis d

## Technische Daten

Farbe	Black/Yellow
Anschlusskonfiguration	Depends on Bumper base price
Maximaler Steuerstrom DC	10 mA
Overtravel	240 mm
Bemessungsbetriebsspannung	24 V DC
Lebensdauer	10000 cycles
Technische Information	Actuating distance: 15% of bumper height; Maximum compression: 75% of bumper height

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) 0 ... +50 °C
Schutzart	IP54
Werkstoff	Artificial leather

## Zertifikate und Deklarationen

CQC Zertifikat	No certification needed
Konformitätserklärung - CCC	No declaration needed
Konformitätserklärung - CE	2TLC010033D0201,2TLC010036D0201
Konformitätserklärung - UKCA	2TLC010173D0201 2TLC010172D0201
TÜV Zertifikat	2TLC010025D0201 2TLC010026D0201

---

## Verpackungsinformationen

---

Menge	0.2 m
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	5 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	7350024461657

---

---

## Klassifizierungen

---

eClass	V11.0 : 27273590
ETIM 7	EC002887 - Taktile Sensor
ETIM 8	EC002887 - Taktile Sensor
ETIM 9	EC002887 - Taktile Sensor
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	B

---

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Maschinensicherheit → Schaltleisten und Schaltpuffer

