

Technisches Datenblatt

Montagesystem

Art.-Nr.: 50117251

BTU 300M-D14

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Basisdaten

beinhaltet	2 St. Schrauben M4 x 20
	2 St. Schrauben M4 x 25
	4 St. Unterlegscheiben
Geeignet für Produktgruppe	Optische Abstandssensoren Schaltende Sensoren, kubisch
Geeignet für	ODSL 9 Sensoren der Serie 10 Sensoren der Serie 25C Sensoren der Serie 46B Sensoren der Serie 46C Sensoren der Serie 8

Mechanische Daten

Normbezeichnung Befestigungsteil Metall	Aluminium Stahl, verzinkt
Nettogewicht	59 g
Ausführung des Befestigungsteils	Montagesystem
Art der Befestigung, anlagenseitig	Blechklemmbefestigung für Rundstange 14 mm
Art der Befestigung, geräteseitig	für M4-Schrauben geeignet schraubbar
Art des Befestigungsteils	drehbar 360° justierbar klemmbar
Werkstoff Befestigungsteil	Metall

Klassifikation

Zolltarifnummer	73182900
ECLASS 5.1.4	27279202
ECLASS 8.0	27279202
ECLASS 9.0	27273701
ECLASS 10.0	27273701
ECLASS 11.0	27273701
ECLASS 12.0	27273701
ECLASS 13.0	27273701
ECLASS 14.0	27273701
ECLASS 15.0	27273701
ECLASS 16.0	27273701
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015
UNSPSC 26.08	31242100

Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter

