

Technisches Datenblatt

Montagesystem

Art.-Nr.: 50117254

BTU 200M-D14

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Basisdaten

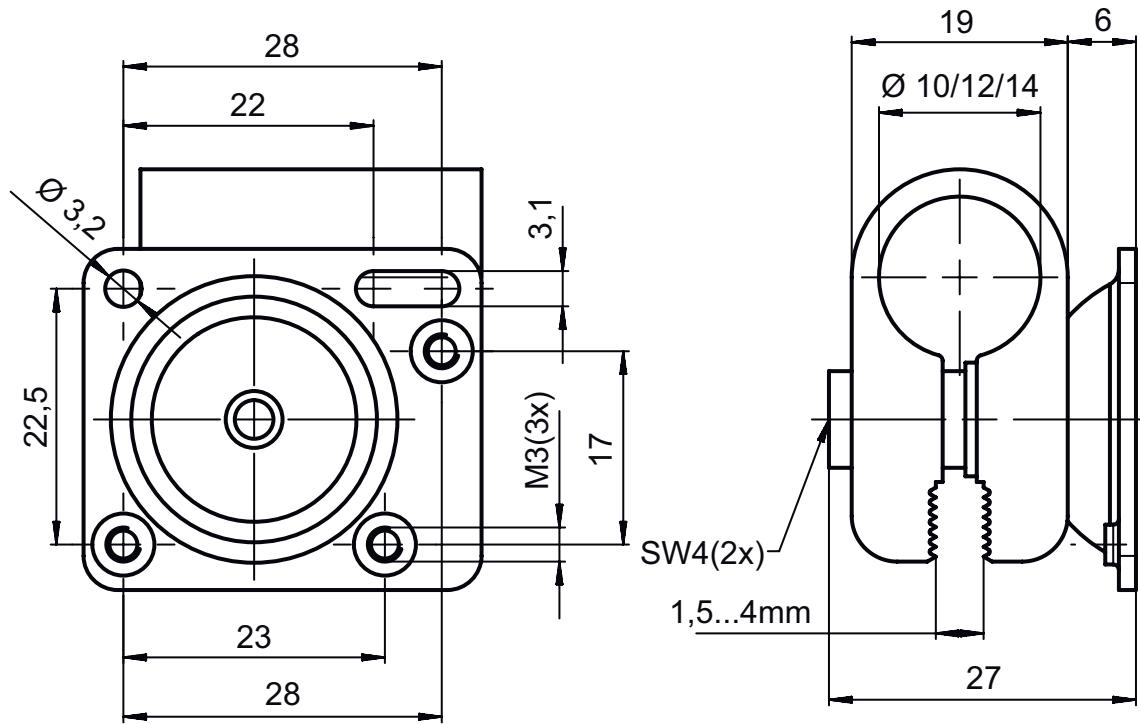
beinhaltet	2 St. Schrauben M3 x 16 2 St. Schrauben M3 x 20 2 St. Unterlegscheiben
Geeignet für Produktgruppe	Schaltende Sensoren, kubisch
Geeignet für	Sensoren der Serie 18 Sensoren der Serie 25B Sensoren der Serie 25C Sensoren der Serie 28 Sensoren der Serie 3B Sensoren der Serie 3C Sensoren der Serie 5 Sensoren der Serie 55
Mechanische Daten	
Normbezeichnung Befestigungsteil	Aluminium
Metall	Stahl, verzinkt
Nettogewicht	48 g
Ausführung des Befestigungsteils	Montagesystem
Art der Befestigung, anlagenseitig	Blechklemmbefestigung für Rundstange 14 mm
Art der Befestigung, geräteseitig	für M3-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

Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter



Hinweis



☞ Eine Liste mit allen verfügbaren Zubehörartikeln finden Sie auf der Webseite von Leuze im Download-Tab der Artikeldetailseite.