

Technisches Datenblatt

Haltewinkel

Art.-Nr.: 50113549

BT D12M.5

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Basisdaten

Geeignet für Produktgruppe	Schaltende Sensoren, zylindrisch
Geeignet für	Sensoren mit M12-Bauform

Mechanische Daten

Abmessung (B x H x L)	25 mm x 24 mm x 16 mm
Innendurchmesser	12 mm
Normbezeichnung Befestigungsteil Edelstahl	V2A
Nettogewicht	14 g
Ausführung des Befestigungsteils	Winkel L-Form
Art der Befestigung, anlagenseitig	Durchgangsbefestigung
Art der Befestigung, geräteseitig	schraubbar
Art des Befestigungsteils	starr
Werkstoff Befestigungsteil	Edelstahl

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

