

Technisches Datenblatt

Befestigungsteil

Art.-Nr.: 50025570

BT 96

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Basisdaten

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Geeignet für Produktgruppe | Schaltende Sensoren, kubisch |
| Geeignet für | Sensoren der Serie 96B |

Mechanische Daten

| | |
|-----------------------------------------|-----------------------|
| Normbezeichnung Befestigungsteil Metall | Stahl, verzinkt |
| Nettogewicht | 195 g |
| Ausführung des Befestigungsteils | Winkel L-Form |
| Art der Befestigung, anlagenseitig | Durchgangsbefestigung |
| Art der Befestigung, geräteseitig | schraubbar |
| Art des Befestigungsteils | starr |
| 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 |

