

Technisches Datenblatt Signalsäulenelement

Art.-Nr.: 50142896

A7-MW2

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Basisdaten

| | |
|---------------------|---|
| Serie | A7 |
| beinhaltet | 4 St. Federring M5 / Stahl, verzinkt |
| | 4 St. Scheibe A5,3 / Stahl, verzinkt |
| | 4 St. Sechskantmutter M5 / Stahl, verzinkt |
| | 4 St. Zylinderschraube M5 x 20 / Stahl, verzinkt |
| Geeignet für | Signalsäulenelemente der Serie A7 - Advanced Series |

Mechanische Daten

| | |
|--|-----------------------|
| Bauform | L-Form |
| Abmessung (B x H x L) | 74 mm x 70 mm x 67 mm |
| Normbezeichnung Befestigungsteil Metall | Stahl, verzinkt |
| Nettogewicht | 151 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 | 73181900 |
| ECLASS 5.1.4 | 27371233 |
| ECLASS 8.0 | 27371233 |
| ECLASS 9.0 | 27371232 |
| ECLASS 10.0 | 27371233 |
| ECLASS 11.0 | 27371233 |
| ECLASS 12.0 | 27371233 |
| ECLASS 13.0 | 27371233 |
| ECLASS 14.0 | 27371233 |
| ETIM 5.0 | EC001153 |
| ETIM 6.0 | EC001152 |
| ETIM 7.0 | EC001153 |
| ETIM 8.0 | EC001153 |
| ETIM 9.0 | EC001153 |

Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter

