

Technisches Datenblatt Signalsäulenelement

Art.-Nr.: 50143660

A7-MW2.5

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Basisdaten

Serie	A7
beinhaltet	4 St. Federring M5 / Edelstahl 4 St. Scheibe A5,3 / Edelstahl 4 St. Sechskantmutter M5 / Edelstahl 4 St. Zylinderschraube M5 x 20 / Edelstahl
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	V2A
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	Edelstahl

Klassifikation

Zolltarifnummer	73182900
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
ECLASS 15.0	27371233
ECLASS 16.0	27371233
ETIM 5.0	EC001153
ETIM 6.0	EC001153
ETIM 7.0	EC001153
ETIM 8.0	EC001153
ETIM 9.0	EC001153
ETIM 10.0	EC001153
UNSPSC 26.08	32151500

Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter

