

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer T701403

EAN 4015609604104

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Sockelgehäuse A3, A4, A5 und D8 aus Zink der Höhe 25,5mm mit offenem Boden, Längsverriegelungsbügel und 1xM20 Gewindebohrung



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Sockelgehäuse
 Zink-Druckguss Gehäuse
 der Höhe 25,5mm
 mit Längsverriegelungsbügel aus verzinktem Stahl
 und einer M20 Gewindebohrung
 Gehäuseboden offen
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen A3,A4, A5 und D8

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,061 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat	70123393	
UL certification Listed	E177401	



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	24 mm
Höhe	25,5 mm
Breite	40,5 mm
Ausführung des Gehäuses	Sockelgehäuse
Anordnung der Kabelzuführung	oben
Bügelanlage	Unterteil
Werkstoff des Gehäuses	Zink
Beschichtung Gehäuse	pulverbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	Längsbügel
Betriebstemperatur	-40 - 125 °C
Schutzart (IP), montiert	IP65

Maßblatt

