

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer T700620

EAN 4015609604128

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Sockelgehäuse A3, A4, A5, D7 und D8 aus Kunststoff der Höhe 25,5mm mit Längsverriegelungsbügel, 1xM20 Gewindebohrung und in lichtgrau



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Sockelgehäuse
 glasfaserverstärktes Polyamid-Gehäuse
 der Höhe 25,5mm
 lichtgrau (RAL 7035)
 mit Längsverriegelungsbügel aus Polyamid
 und einer M20 Gewindebohrung
 Gehäuse am Flansch offen
 Schutzart: IP65
 für die Baureihen A3,A4, A5, D7 und D8

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,017 kg

Zertifikate

CSA Zertifikat

70123393



Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	24 mm
Höhe	25,5 mm
Breite	40,5 mm
Ausführung des Gehäuses	Sockelgehäuse
Anordnung der Kabelzuführung	seitlich
Bügelage	Unterteil
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	Längsbügel
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Betriebstemperatur	-40 - 125 °C
Korrosionsbeständig	✓
UV-beständig	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

Maßblatt

