



Gehäuse Querverriegelung • Metall

Gehäuse

Sockelgehäuse • für 2 Einsätze zu je 84.5×34 mm •
Flanschseite geschlossen

Art-No	WT711132MS
Bezeichnung 1	Sockelgeh. B32 72 mm hoch QVB
Bezeichnung 2	2× M32 mit Stutzen
EAN / GTIN	4015609600991
ETIM Klasse	EC000437
Gewicht	0.477 kg
Verpackungseinheit	1 Stk
Zolltarifnummer	85366990



Technische Daten

Breite	124 mm
Höhe	72 mm
Tiefe	81.5 mm
Ausführung des Gehäuses	Sockelgehäuse
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Beschichtung Gehäuse	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe	steingrau
Anordnung der Kabelzuführung	seitlich
Bügelage	Unterteil
Mit Kabelverschraubung	false
Mit Klappdeckel	false
Mit Stutzen	true

Mit Dichtung	true
Art der Verriegelung	Querbügel
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Betriebstemperatur	-40 - +125 °C
EMV-Ausführung	false
Korrosionsbeständig	true
UV-beständig	true
Schutzart (IP), montiert	IP65

Produktbeschreibung

Druckgussgehäuse Aluminium pulverbeschichtet, **steingrau RAL 7001**, Verriegelungsbügel Edelstahl/Polyamid, Dichtung NBR, T -40 - +125 °C, strahlwassersicher IP65 in verriegeltem Zustand.

Links

