

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer K713524

EAN 4015609702633

Hersteller WALTHER-WERKE

Artikelbeschreibung

Kupplungsgehäuse B24, BB46, D64, DD108 und MOB24 aus glasfaserverstärktem Kunststoff der Höhe 90mm mit Längsverriegelungsbügel



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Kupplungsgehäuse

glasfaserverstärktes Polyamid-Gehäuse
der Höhe 90mm

schwarz

mit Längsverriegelungsbügel

und einer Dichtung aus Nitrilkautschuk (NBR)

für die Baureihe B24, BB46, D64, DD108 und MOB24

Auch mit Aluminiumgehäuse kompatibel

für Verschraubung mit Bajonettverschluss

Eine hohe Sicherheit durch beidseitige PE Kontaktierung,

der Brandschutzklasse V0 nach UL94,

einer Kabelzugentlastung nach DIN EN 50262

und der Schutzklasse IP65 nach DIN 60529 ist gewährleistet.

Starker Gewichtsvorteil gegenüber Aluminium

und verbesserte Umweltbilanz durch energieeffiziente Herstellung.

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85389099
Verpackungsmenge	10
Gewicht pro Stück	0,165 kg

Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	136 mm
Höhe	90 mm
Breite	44 mm
Ausführung des Gehäuses	Kupplungsgehäuse
Bügelanlage	Oberteil
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Beschichtung Gehäuse	unbeschichtet
Mit Verriegelungsvorrichtung	✓
Art der Verriegelung	Längsbügel
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Betriebstemperatur	-40 - 125 °C
EMV-Ausführung	✓
Schutzart (IP), montiert	IP65

Maßblatt

