

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer **K714324**

EAN **4015609701940**

Hersteller **WALTHER-WERKE**

Artikelbeschreibung

Anbaugehäuse B24, BB46, D64, DD108 und MOB24 aus glasfaserverstärktem Kunststoff der Höhe 30mm mit Längsverriegelungsbügel



Abbildung ähnlich

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Anbaugehäuse

Kunststoffgehäuse aus glasfaserverstärktem Polyamid
der Höhe 30mm

schwarz

mit Längsverriegelungsbügel

und einer Dichtung aus Nitrilkautschuk (NBR)

für die Einsätze der Baureihen B24, BB46, D64, DD108 und MOB24

Auch mit Aluminiumgehäuse kompatibel

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 **0,11 kg**

Technische Produktdaten

Form	rechteckig
Länge	140,5 mm
Höhe	30 mm
Breite	53 mm
Ausführung des Gehäuses	Anbaugehäuse
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Beschichtung Gehäuse	unbeschichtet
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

