



Mi BS 12

- Abdeckung

ANSCHLUSSDATEN

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Mitgeliefertes Zubehör:

Befestigungsmaterial

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Einsatzbereich:

Geschützte Installation

Maximale Umgebungstemperatur 24 h:

35 °C

Umgebungstemperatur:

-5 °C bis +40 °C

Relative Luftfeuchte:

≤ 50 % bei 40 °C, ≤ 100 % bei 25 °C

ABMESSUNGEN

Höhe:

46 mm

Breite:

216 mm

Tiefe:

39 mm

Nettogewicht:

0,2 kg

ZULASSUNGEN

Normenkonformität:

DIN EN 61439-2

VERTRIEBSDATEN

Produktnummer:	20000074
EAN:	4012591650645
Verpackungseinheit:	1
Zolltarifnummer:	85371098
ETIM Klasse:	DYNAMIC: EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology ETIM-8.0: EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology ETIM-7.0: EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology ETIM-6.0: EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology ETIM-5.0: EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology ETIM-4.0: EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology

HINWEIS

Geeignet für: Klappdeckel

AUSSCHREIBUNGSTEXTE

Ausschreibungstext: Isolierstoffgekapselte Niederspannungs-Schaltgerätekombination in Kastenbauform nach IEC 61439 -2 für Wandaufbau. Gehäuse müssen zur Montage im Freien geeignet sein, es sind die klimatischen Ein- und Auswirkungen auf die Betriebsmittel zu beachten. Kastenunterteile und -deckel aus schlagfestem Polycarbonat, halogen- und silikonfrei Farbe RAL 7035, Deckel transparent mit Schnellverschlüssen für Werkzeugbetätigung. Brennverhalten gem. IEC 60695-2-11 Glühdrahtprüfung + 960 °C. Maximale Wasseraufnahme von 10 mg nach DIN 53473. Schutzmaßnahme: Schutzisoliert (Schutzklasse II). Fabrikat: HENSEL Mi-Verteiler., Berührungsschutz Mi BS 12, für Klappdeckel Mi KL 12

ZEICHNUNGEN

