



Mi ZR 6



- Zwischenrahmen
- geeignet für Gehäusegröße: 6
- zur Vergrößerung der Einbautiefen um 85 mm

ANSCHLUSSDATEN

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Mitgeliefertes Zubehör:

IP-Schutzart:

geeignet für Gehäusegröße:

Befestigungsmaterial

IP65

6

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Einsatzbereich:

Maximale Umgebungstemperatur 24 h:

Umgebungstemperatur:

Relative Luftfeuchte:

Geschützte Installation

35 °C

-5 °C bis +40 °C

≤ 50 % bei 40 °C, ≤ 100 % bei 25 °C

WERKSTOFFEIGENSCHAFTEN

Werkstoff:

Polycarbonat

ABMESSUNGEN

Höhe:	600 mm
Breite:	450 mm
Tiefe:	85 mm
Nettogewicht:	1,109 kg

FARBEN

Farbe:	Grau, ähnlich RAL 7035
--------	------------------------

ZULASSUNGEN

Normenkonformität:	DIN EN 61439-2
--------------------	----------------

VERTRIEBSDATEN

Produktnummer:	20001441
EAN:	4012591132066
Verpackungseinheit:	1
Zolltarifnummer:	85371098
ETIM Klasse:	DYNAMIC: EC002620 - Components for installation (enclosure/ cabinet) ETIM-9.0: EC002620 - Components for installation (enclosure/ cabinet) ETIM-8.0: EC002620 - Components for installation (enclosure/ cabinet) ETIM-7.0: EC002620 - Components for installation (enclosure/ cabinet) ETIM-6.0: EC002620 - Components for installation (enclosure/ cabinet) ETIM-5.0: EC002620 - Components for installation (enclosure/ cabinet) ETIM-4.0: EC002620 - Components for installation (enclosure/ cabinet)

HINWEIS

Hinweis zum Produkt:	<ul style="list-style-type: none">• bei bis zu zwei Zwischenrahmen bleibt die Schutzart IP 65 erhalten
----------------------	--

AUSSCHREIBUNGSTEXTE

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., Zwischenrahmen Mi ZR 6, für Gehäuse Mi .6.. Abmessungen HxBxT 450 x 600 x 85 mm

ZEICHNUNGEN

