



## Mi ZR 8



- Zwischenrahmen
- geeignet für Gehäusegröße: 8
- zur Vergrößerung der Einbautiefen um 85 mm

### ANSCHLUSSDATEN

### MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Mitgeliefertes Zubehör:	Befestigungsmaterial
IP-Schutzart:	IP65
geeignet für Gehäusegröße:	8

### 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

### WERKSTOFFEIGENSCHAFTEN

Werkstoff:	Polycarbonat
------------	--------------

### ABMESSUNGEN

Höhe:	600 mm
Breite:	600 mm

Tiefe: 85 mm  
Nettogewicht: 1,5 kg

## FARBEN

Farbe: Grau, ähnlich RAL 7035

## ZULASSUNGEN

Normenkonformität: DIN EN 61439-2

## VERTRIEBSDATEN

Produktnummer: 2000022  
EAN: 4012591650225  
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:

- 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 8, für Gehäuse Mi .8.. Abmessungen HxBxT 600 x 600 x 85 mm

## ZEICHNUNGEN

