





# **Mi CB 13**





- Connection Box
- 2x CEE-Steckdose  $I_n = 32 A$ , 5-polig,  $U_n = 400 V$

## **ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN**

Bemessungsspannung:  $U_n = 400 \text{ V}$ 

Schutzklasse:

Bemessungsstrom (des Gerätes):  $I_n = 32 \text{ A}$ 

Frequenz:  $F_n = 50 \text{ Hz}, f_n = 60 \text{ Hz}$ 

#### **ANSCHLUSSDATEN**

### MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial

IP-Schutzart: IP44 geeignet für Gehäusewand: 300 mm

#### **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: Breite: Tiefe: Nettogewicht:	150 mm 300 mm 170 mm 1,538 kg
FARBEN	
Farbe:	Grau, ähnlich RAL 7035
ZULASSUNGEN	
Normenkonformität:	DIN EN 61439-2, EN 60309
VERTRIEBSDATEN	
Produktnummer: EAN: Verpackungseinheit: Zolltarifnummer: ETIM Klasse:	20001085 4012591110705 1 85371098 DYNAMIC: EC000784 - Desk system (enclosure/cabinet) ETIM-9.0: EC000784 - Desk system (enclosure/cabinet) ETIM-8.0: EC000784 - Desk system (enclosure/cabinet) ETIM-7.0: EC000784 - Desk system (enclosure/cabinet) ETIM-6.0: EC000784 - Desk system (enclosure/cabinet) ETIM-5.0: EC000784 - Desk system (enclosure/cabinet) ETIM-4.0: EC000784 - Desk system (enclosure/cabinet)
HINWEIS	
Hinweis zum Produkt:	• 7um Unterhau

- Für den seitlichen Anbau können die Steckdosen um 90° gedreht werden.

## **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., Mi Connection Box mit eingebauten Steckdosen. Schutzart: IP 44. Abmessungen HxBxT 150 x 300 x 170 mm

### **ZEICHNUNGEN**

