



FP CB 210



- Connection Box

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Schutzklasse: II

ANSCHLUSSDATEN

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Mitgeliefertes Zubehör:	Befestigungsmaterial
IP-Schutzart:	IP65
geeignet für Gehäusewand:	270 mm
Position des Anbaus am Gehäuse:	Unten, seitlich

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:	180 mm
Breite:	270 mm
Tiefe:	158 mm
Nettogewicht:	1,076 kg

ZULASSUNGEN

Normenkonformität:

DIN EN IEC 61439-3

VERTRIEBSDATEN

Produktnummer: 68000138
EAN: 4012591113799
Verpackungseinheit: 1
Zolltarifnummer: 85371098
ETIM Klasse: DYNAMIC: EC000784 - Desk system (enclosure/cabinet)
ETIM-4.0: EC000784 - Desk system (enclosure/cabinet)
ETIM-5.0: EC000784 - Desk system (enclosure/cabinet)
ETIM-6.0: EC000784 - Desk system (enclosure/cabinet)
ETIM-7.0: EC000784 - Desk system (enclosure/cabinet)

HINWEIS

Hinweis zum Produkt:

- Zum Einbau von Geräten, die von außen bedient werden müssen.

AUSSCHREIBUNGSTEXTE

Installationsverteiler bis 250 A mit Tür als kombinierfähiges Gehäusesystem zum Bau von Installationsverteilern für die Bedienung durch Laien (DBO) nach IEC 61439-3 für Wandaufbau. Die Gehäuse sind zur geschützten Montage im Freien geeignet, es sind die klimatischen Ein- und Auswirkungen auf die Betriebsmittel zu beachten. Gehäuseunterteile und Türen aus schlagfestem Polycarbonat, halogen- und silikonfrei, Farbe RAL 7035. Alle Gehäuse mit Türen, die plombierbar sind. Die Bedienung der Geräte erfolgt hinter den Türen. Brennverhalten gem. IEC 60695-2-11 Glühdrahtprüfung + 960 °C. Schutzmaßnahme: Schutzisoliert (Schutzklasse II). Fabrikat: Hensel ENYSTAR.

Connection Box zum Einbau von Geräten, die von Außen bedient werden müssen wie z.B. Steckvorrichtungen, Taster und Schalter. Schutzart: IP 65 nach IEC 60 529. Abmessungen HxBxT 180 x 270 x 163 mm

ZEICHNUNGEN

