



## Mi FP 82

IP  
54

- Anbauflansch
- Dichtbereich: 2 x 30 mm - 72 mm
- geeignet für Gehäusewand:  
300 mm

### ANSCHLUSSDATEN

### LEITUNGSEINFÜHRUNGEN

Leitungseinführungen:

Anzahl der Leitungseinführungen	Art der Leitungseinführung	Dichtbereich der Leitungseinführung	Ort der Leitungseinführung
2	Einschub	30 mm - 72 mm	Wand

### MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Mitgeliefertes Zubehör:	Befestigungsmaterial
IP-Schutzart:	IP54
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

## ABMESSUNGEN

Höhe:	135 mm
Breite:	300 mm
Tiefe:	100 mm
Nettogewicht:	0,976 kg

## ZULASSUNGEN

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

## VERTRIEBSDATEN

Produktnummer:	2000319
EAN:	4012591653196
Verpackungseinheit:	1
Zolltarifnummer:	85371098
ETIM Klasse:	DYNAMIC: EC000211 - Gland plate for enclosure/cabinet ETIM-9.0: EC000211 - Gland plate for enclosure/cabinet ETIM-8.0: EC000211 - Gland plate for enclosure/cabinet ETIM-7.0: EC000211 - Gland plate for enclosure/cabinet ETIM-6.0: EC000211 - Gland plate for enclosure/cabinet ETIM-5.0: EC000211 - Gland plate for enclosure/cabinet ETIM-4.0: EC000211 - Gland plate for enclosure/cabinet

## HINWEIS

Hinweis zum Produkt:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Schutzart IP 54 nur in Verbindung mit einer zusätzlichen Zug- und Druckentlastung</li></ul>
----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 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., Anbauflansch Mi FP 82, 2 x Ø 30 bis 72, als Kabeleinschub, IP 54, mit Stufenstutzen, für Gehäusewand 300 mm

## ZEICHNUNGEN

