



FP FM 225

- Anbauflansch

ANSCHLUSSDATEN

LEITUNGSEINFÜHRUNGEN

Leitungseinführungen:

Anzahl der Leitungseinführungen	Art der Leitungseinführung	Größe der metrischen Vorprägung	Ort der Leitungseinführung
13	metrische Vorprägungen	M20, M25	Wand
7	metrische Vorprägungen	M16, M25	Wand

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Mitgeliefertes Zubehör:
IP-Schutzart:
geeignet für Gehäusewand:

Befestigungsmaterial
Ergibt sich in Verbindung mit Zubehör
270 mm

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

ABMESSUNGEN

Höhe: 50 mm

Breite: 270 mm
Nettogewicht: 0,413 kg

ZULASSUNGEN

Normenkonformität: DIN EN 61439-3

VERTRIEBSDATEN

Produktnummer: 68000069
EAN: 4012591104933
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

AUSSCHREIBUNGSTEXTE

Ausschreibungstext: Anbauflansch 7 x M16/25, 13 x M20/25, für Gehäusewand 2

ZEICHNUNGEN

