



FP FM 225



- Anbauflansch
- Vorprägungen: 13 x M20, M25
7 x M16, M25
- geeignet für Gehäusewand:
270 mm

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: Befestigungsmaterial
IP-Schutzart: IP65
geeignet für Gehäusewand: 270 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: 50 mm
Breite: 270 mm
Nettogewicht: 0,413 kg

ZULASSUNGEN

Normenkonformität: DIN EN IEC 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

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

ZEICHNUNGEN

