



FP FG 222



- Anbaufansch

ANSCHLUSSDATEN

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: | 0,483 kg |

ZULASSUNGEN

| | |
|--------------------|----------------|
| Normenkonformität: | DIN EN 61439-3 |
|--------------------|----------------|

VERTRIEBSDATEN

Produktnummer: 68000068
EAN: 4012591104902
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 mit integrierten Einsteck-Kabelstutzen zur Kabeleinführung, 17 x Ø 6-13 mm, 2 x Ø 9-17 mm, 1 x Ø 17-30 mm, für Gehäusewand 2

ZEICHNUNGEN

