



HW Geräte-Verbindungsdose E117HF

Artikel-Nr.: 7350166
Typ: E117HF

Die Grundlage einer guten HW-Installation

- Mit Ausbrechöffnungen für Leitung und Rohre
- Integrierter Leitungsrückhalt für NYM Leitungen
- Sicheres Fixieren der Rohre

Abmessungen

Durchmesser	68 mm
Fräslochdurchmesser	68 mm
Innentiefe	60 mm
Tiefe	62 - 62 mm

Umgebungsbedingungen

Max. rel. Luftfeuchte bei 25°C (kurzfristig)	90 %
Max. rel. Luftfeuchte bei 40°C	50 %
Umgebungstemperatur (24h)	35 °C
Umgebungstemperatur (maximal)	40 °C
Umgebungstemperatur (minimal)	-25 °C

Werkstoff

Material Dose	PP
---------------	----

Eigenschaften

Anreihbar	-
Farbe	weiß
Halogenfrei	ja
Montageart	Hohlwand
Plombierbar	nein
PVC-frei	ja
Schutzart (IP)	IP30
Schwermetallfrei	ja
Silikonfrei	ja

Technische Merkmale

Bemessungsspannung	400 V
Geeignet für Plattenstärke	5-40 mm
Leitungseinführung 3x1,5 ²	3
Leitungseinführung 5x1,5 ² /3x2,5 ²	3
Leitungseinführung 7x1,5 ² /5x2,5 ²	1
Leitungsrückhalt	nach DIN 49073
Max. Leiterquerschnitt	2.5 mm ²
Rohreinführung M20	1
Rohreinführung M20/M25	2

Zertifikate & Standards

CE	ja
Glühdrahtprüfung	850 °C
Normen	<ul style="list-style-type: none">• DIN EN 60670-1 (VDE 0606-1)• DIN EN 60670-22 (VDE 0606-22)
REACH	nein
RoHS	ja
VDE	ja