

**HW Geräte-Verbindungsdose E117HF**

Artikel-Nr.: 7350097  
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	Ø 68 mm
Tiefe	61 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	HW
Plombierbar	-
PVC-frei	ja
Schutzart (IP)	IP30
Schwermetallfrei	ja
Silikonfrei	ja
Witterungsbeständig	-

### Technische Merkmale

Bemessungsspannung	400 V
Geeignet für Plattenstärke	5-40 mm
Leitungseinführung 3x1,5 <sup>2</sup>	4
Leitungseinführung 7x1,5 <sup>2</sup> /5x2,5 <sup>2</sup>	2
Leitungsrückhalt	nach DIN 49073
Max. Leiterquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Rohreinführung M20	4

### Zertifikate & Standards

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