

HW Geräte-Verbindungsdose E117

Artikel-Nr.: 7350096
Typ: E117



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	orange
Halogenfrei	nein
Montageart	Hohlwand
Plombierbar	nein
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 ²	4
Leitungseinführung 7x1,5 ² /5x2,5 ²	2
Leitungsrückhalt	nach DIN 49073
Max. Leiterquerschnitt	2,5 mm ²
Rohreinführung M20	4

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	ja
RoHS	ja
VDE	ja