



HW Geräte-Verbindungsdoose E870

Artikel-Nr.: 7350116
Typ: E870

- Speziell für die Anwendung bei der Rohrinstallation

Abmessungen

Durchmesser	68 mm
Fräslotdurchmesser	Ø 68 mm
Innentiefe	60 mm
Tiefe	61 - 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
Leitungsrückhalt	ja
Max. Leiterquerschnitt	2.5 mm ²
Rohreinführung M20/M25	2/2

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