



HW Abzweigdose E816

Artikel-Nr.: 7360016
Typ: E816

- Luftdicht durch 2K-Membrantechnik
- Montagefreundlich durch werkzeuglose Leitungs- und Rohreinführungen
- Integrierter Leitungsrückhalt für NYM Leitungen
- Sicheres Fixieren der Rohre
- ÖVE zertifiziert

Abmessungen

Durchmesser	120 mm
Fräslochdurchmesser	Ø 120 mm
Innentiefe	64 mm
Tiefe	65 - 65 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/TPE
---------------	--------

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	12
Leitungseinführung 5x1,5 ² /3x2,5 ²	12
Leitungseinführung 7x1,5 ² /5x2,5 ²	6
Max. Leiterquerschnitt	4 mm ²
Rohreinführung M20/M25	2/2

Zertifikate & Standards

CE	ja
Glühdrahtprüfung	850 °C
Normen	<ul style="list-style-type: none"> • ÖVE/ÖNORM EN 60670-1 • ÖVE/ÖNORM EN 60670-22
ÖVE	ja
REACH	nein
RoHS	ja
VDE	-