



### UP Geräte-Verbindungsdose E1072K

Artikel-Nr.: 7320028

Typ: E1072K

#### Effizienz in Energie und Handhabung

- Luftdicht durch 2K-Membrantechnik
- Erhöht die Energieeffizienz in Gebäuden nachhaltig
- Schafft mehr Behaglichkeit durch Vermeidung von Zugluft
- Montagefreundlich
- Einfache Handhabung ohne Zusatzwerkzeug
- Garantierter Norm-Kombinationsabstand
- 4x Schraubdom und 2x Fläche für Spreizkrallenfedern

#### Abmessungen

Durchmesser	60 mm
Tiefe	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	ja
Farbe	schwarz
Halogenfrei	ja
Montageart	UP
Plombierbar	-
PVC-frei	ja
Schutzart (IP)	IP30
Schwermetallfrei	ja
Silikonfrei	ja
Witterungsbeständig	-

### Technische Merkmale

Bemessungsspannung	400 V
Leitungseinführung	6
Max. Leiterquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Rohreinführung M20/M25	2/4

### Zertifikate & Standards

CE	ja
Glühdrahtprüfung	650 °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