



## UP Geräte-Verbindungsdose E1072K

Artikel-Nr.: 7320028 Typ: E1072K

Effizienz in Energie und Handhabung

- Maximal luftdicht durch neue f5-Membran (reißfest, flexibel, luftdicht, vorgeprägt, werkzeuglos)
- Steigerung der Energieeffizienz in Gebäuden
- Mehr Behaglichkeit durch Vermeidung von Zugluft
- Montagefreundlich
- Einfache Handhabung ohne Zusatzwerkzeug
- Garantierte Einhaltung des Normabstands

Abmessungen	
Durchmesser	60 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

W					
w	ıΔ	rĸ	œ	TO	v

Material Dose PP/TPE

## Produktdatenblatt

E1072K



Eigenschaften	
Anreihbar	ja
Farbe	schwarz
Halogenfrei	ja
Montageart	Unterputz
Plombierbar	nein
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> <li>DIN EN 60670-1(VDE 0606-1)</li> <li>DIN EN 60670-22 (VDE 0606-22)</li> </ul>
REACH	nein
RoHS	ja
VDE	ja