



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	er	'ks	to	fl

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	_

400 V
6
2,5 mm²
2/4
ja
650 °C
• DIN EN 60670-1(VDE 0606-1)
• DIN EN 60670-22 (VDE 0606-22)
ja
ja
ja