



**UP Gerätedose E1062K**

Artikel-Nr.: 7320026  
Typ: E1062K

**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**

Breite	66 mm
Innentiefe	45 mm
Länge	80 mm
Tiefe	46 - 46 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	Unterputz
Plombierbar	nein
PVC-frei	ja
Schutzart (IP)	IP30
Schwermetallfrei	ja
Silikonfrei	ja
Witterungsbeständig	-

Technische Merkmale

Bemessungsspannung	400 V
Max. Leiterquerschnitt	2,5 mm²
Rohreinführung M20/M25	4/2

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	nein
RoHS	ja
VDE	ja