



### UP Gerätedose E1062K

Artikel-Nr.: 7320026

Typ: E1062K

#### 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

Tiefe 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 20% talkumverstärkt; TPE-S

### 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
Max. Leiterquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
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	ja
RoHS	ja
VDE	ja