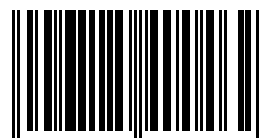
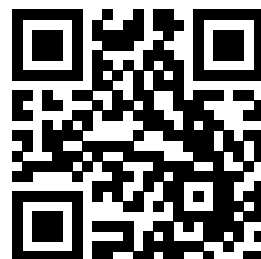




UP-Gerätedose UPG 46 WD,
Ø 60 mm x T 46 mm, luftdicht

**Leistungsmerkmale**

Die RED VDE-UP-Gerätedose besteht in puncto Energie und Handhabung durch ihre Effizienz. Dank der 2K-Membrantechnik ist die Dose luftdicht. Dadurch wird die Energieeffizienz nachhaltig in Gebäuden erhöht. Die Dose ist dank einfacher Handhabung ohne Zusatzwerkzeug montagefreundlich. Zudem gewährleistet die Dose einen garantierten Norm-Kombinationsabstand und ist anreihbar.

Technische Daten

- max. Leiterquerschnitt 2,5 mm²
- Rohreinführung M20 = 4 bzw. 2
- Rohreinführung M25 = 2 bzw. 4
- max. rel. Luftfeuchte bei 25 °C (kurzfristig) = 90 %
- max. rel. Luftfeuchte bei 40 °C = 50 %
- Umgebungstemperatur (24 h) = 35 °C
- Umgebungstemperatur min./max. = -25 °C/+40 °C
- Gehäuseeinführung mittels Dichtmembran
- anreihbar, luftdicht
- Gerätebefestigung: schrauben oder spreizen

DEHA-Nummer

6525617

Artikelnummer

2260-10-0008

EAN

4046725400462

Kennzeichnung

UP-Gerätedose UPG 46 WD,
Ø 60 mm x T 46 mm, luftdicht

Allgemeine Daten

Merkmale	
Montageart	Unterputz
Form	rund
Bauform	Gerätedose
Ausführung	Einzel
Durchmesser	60 mm
Tiefe	46 mm
Für Anzahl Geräteeinsätze	1
Befestigung der Geräte	schrauben oder spreizen
Gehäusedurchführung durch Dichtmembran	ja
Gehäusedurchführung durch Rohrstutzen	ja
Für Rohrdurchmesser	20/25 mm
Anzahl der Einführungen	6
Werkstoff	Kunststoff
Oberfläche	unbehandelt
Farbe	schwarz
Schutzart (IP)	IP30
Deckelbefestigung	geschraubt
Koppelbar	ja

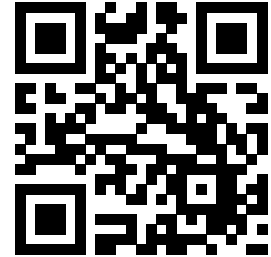
Produktabbildungen

Bestelldaten

DEHA-Nr.	Typ	Artikelnummer	EAN	VPE
6525617	UPG 46 WD	2260-10-0008	4046725400462	25,00 Stück



flush-mounted device box,
Ø 60 mm x D 46 mm, airtight



Performance features

The RED VDE-UP device box impresses with its efficiency in terms of energy and handling. Thanks to the 2K membrane technology, the can is airtight. This sustainably increases energy efficiency in buildings. Thanks to its simple handling, the box is easy to assemble without additional tools. In addition, the box ensures a guaranteed standard combination distance and can be stacked. 5-year warranty

Technical specifications

- maximum conductor cross-section 2.5 mm²
- for pipe diameters: 20/25 mm
- Pipe entry M20 = 4 or 2
- Pipe entry M25 = 2 or 4
- max. rel. Humidity at 25 °C (short-term) = 90%
- max. rel. Humidity at +40 °C = 50%
- Ambient temperature (24 h) = 35 °C
- Ambient temperature min./max. = -25°C/+40°C
- Housing entry by means of a sealing membrane and pipe socket
- Stackable, airtight
- Device attachment: screw or spread

DEHA number

6525617

Item number

2260-10-0008

EAN

4046725400462

label

flush-mounted device box, Ø 60 mm x D 46 mm,
airtight

General Data

Features	
Mounting method	Flush mounted (plaster)
Shape	Round
Construction type	Built-in installation box (device box)
Model	Single
Diameter	60 mm
Depth	46 mm
For number of electric fittings	1
Mounting switching equipment	Screw or spread out
Housing feed-through by seal membrane	yes
Housing feed-through by nozzle	yes
For tube diameter	20/25 mm
Number of inlets	6
Material	Plastic
Surface protection	Untreated
Colour	Black
Degree of protection (IP)	IP30
Cover attachment	Screwed
Can be coupled	yes

Product pictures

Order Data

DEHA no	Type	Item number	EAN	VPE
6525617	UPG 46 WD	2260-10-0008	4046725400462	25,00 Piece