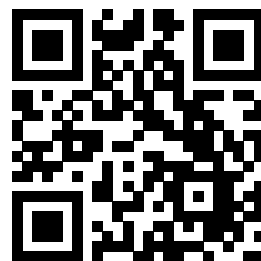




UP-Elektronikdose UP ED 67 WD,
B 80 mm x T 66 mm, luftdicht



4 046725 400585

Leistungsmerkmale

Die RED VDE-Hohlwandgerätedose ist dank der f5-Membrantechnik luftdicht. Die Dose besitzt 16 flexible belegbare Leitungseinführungen und ist anreihbar.

Technische Daten

- max. Leiterquerschnitt 4 mm²
- Rohreinführung M20 = 6
- Rohreinführung M25 = 5
- für Rohrdurchmesser: 20/25 mm
- 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
- mit Geräteschrauben
- luftdicht

DEHA-Nummer

6525629

Artikelnummer

2260-10-0020

EAN

4046725400585

Kennzeichnung

UP-Elektronikdose UP ED 67 WD,
B 80 mm x T 66 mm, luftdicht

Allgemeine Daten

Merkmale	
Montageart	Unterputz
Bauform	Geräte-Verbindungsdose/-kasten
Ausführung	Einzel
Koppelbar	ja
Länge	151 mm
Breite	80 mm
Tiefe	67 mm
Innentiefe	66 mm
Für Anzahl Geräteeinsätze	1
Mit Schrauben	ja
Gehäusedurchführung durch Dichtmembran	ja
Gehäusedurchführung durch Rohrstutzen	ja
Für Rohrdurchmesser	20/25 mm
Anzahl der Einführungen	27
Werkstoff	Kunststoff
Oberfläche	unbehandelt
Farbe	schwarz
Schutzart (IP)	IP30
Deckelbefestigung	geschraubt
Winddicht	ja
Max. Leiterquerschnitt	4 qmm
Stutzen	Rohrstutzen

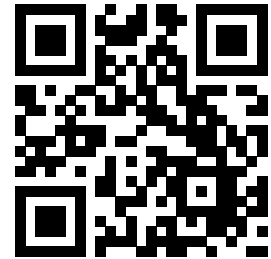
Produktabbildungen

Bestelldaten

DEHA-Nr.	Typ	Artikelnummer	EAN	VPE
6525629	UP ED 67 WD	2260-10-0020	4046725400585	10,00 Stück



Flush-mounted electronics socket UP ED 67 WD,
W 80 mm x D 66 mm, airtight



4 046725 400585

Performance features

The RED VDE cavity wall socket is airtight thanks to the f5 membrane technology. The box has 16 flexible, assignable cable entries and can be stacked.

Technical specifications

- max. Conductor cross-section 4 mm²
- Pipe entry M20 = 6
- Pipe entry M25 = 5
- for pipe diameters: 20/25 mm
- 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
- stackable
- with device screws
- airtight

DEHA number

6525629

Item number

2260-10-0020

EAN

4046725400585

label

Flush-mounted electronics socket UP ED 67 WD, W 80 mm x D 66 mm, airtight

General Data

Features	
Mounting method	Flush mounted (plaster)
Construction type	Device connection box (round/square)
Model	Single
Can be coupled	yes
Length	151 mm
Width	80 mm
Depth	67 mm
Internal depth	66 mm
For number of electric fittings	1
With screws	yes
Housing feed-through by seal membrane	yes
Housing feed-through by nozzle	yes
For tube diameter	20/25 mm
Number of inlets	27
Material	Plastic
Surface protection	Untreated
Colour	Black
Degree of protection (IP)	IP30
Cover attachment	Screwed
Wind proof	yes
Max. conductor cross section	4 qmm
Nozzle	Pipe socket

Product pictures

Order Data

DEHA no	Type	Item number	EAN	VPE
6525629	UP ED 67 WD	2260-10-0020	4046725400585	10,00 Piece