

Qnect Hohlwand Schallschutz Gerätedose 49 mm, luftdicht, halogenfrei













- Einsatz als Schallschutzdose, Gerätedose
- ❖ Deutlich mehr Klemmraum durch Ø 74 mm
- 49 mm tief
- SCS-Verbindungstechnik = feste Verbindung und einfache Durchverdrahtung ohne Verbindungsstutzen
- Luftdicht & halogenfrei
- Werkzeuglose Rohr- und Kabeleinführung
- Drei Schraubdome für flexible Ausrichtung der Geräte
- Geeignet für Plattenstärke 0 37 mm
- Sichere Fixierung durch Leitungsrückhaltung
- Für Schallschutzwände bis 58 dB

Artikelnummer	P200-02
Kategorie	Hohlwandinstallation
Montageart	-
EAN	4260182067253
Material Dose	PP
Material Einführungen	TPE
Farbe	Lila-orange

<u>Produkteigenschaften</u>

Durchmesser	74 mm
Tiefe	49 mm
Schraubdome	2x3
Anzahl Kabeleinführungen	6
Anzahl Rohreinführungen	2x bis M25
Querschnitt (1,5 mm) ohne Gerät	7 Klemmen, 21 Leiter
Querschnitt (2,5 mm) ohne Gerät	5 Klemmen, 15 Leiter
Querschnitt (1,5 mm) mit Gerät	5 Klemmen, 15 Leiter
Querschnitt (2,5 mm) mit Gerät	4 Klemmen, 12 Leiter



Qnect cavity wall sound insulation appliance box 49 mm, airtight, halogen-free













- Use as sound insulation box, appliance box
- ❖ Significantly more clamping space due to Ø 74 mm
- 49 mm deep
- SCS connection technology = fixed connection and simple through-wiring without connection pieces
- Airtight & halogen-free
- Tool-free conduit and cable entry
- Three screw bosses for flexible alignment of the devices
- Suitable for panel thickness 0 37 mm
- Secure fixing thanks to cable retention
- For sound insulation walls up to 58 dB

Article No.	P200-02
Category	cavity wall
Type of installation	-
EAN	4260182067253
Material case	PP
Material conduit entries	TPE
Colour	Purple-orange

Product features

Diameter	74 mm
Depth	49 mm
Screw domes	2x3
Number of cable entries	6
Number of conduit entries	2x up to M25
Cross-section (1.5 mm) without device	7 clamps, 21 conductors
Cross-section (2.5 mm) without device	5 clamps, 15 conductors
Cross-section (1.5 mm) with device	5 clamps, 15 conductors
Cross-section (2.5 mm) with device	4 clamps, 12 conductors