



Produkteigenschaften

Durchmesser Unterteil	69 mm
Durchmesser Oberteil mit Putzdeckel	66 mm
Einbauöffnung	60 mm
Tiefe (verstellbar)	58 - 75 mm
Ausbrechöffnungen für Leitungen und Rohre	6 x M20 / M25
Querschnitt (1,5 mm)	6 Klemmen, 20 Leiter
Querschnitt (2,5 mm)	5 Klemmen, 15 Leiter
Farbe	blau
DIN	EN 60670-1
VDE	0606-1
Norm-Kombinationsabstand	71 mm
Zahnverrastung	Ja
Kombinierbar	Ja
Leitungsübergang	Vollisoliert bei Kombination

Multidose - Der Allrounder für Altbau sanierung, Unterputz, Trockenputz oder Hohlwand

- » Keine Leitungen suchen
- » Zeitersparnis durch Schnellmontage
- » Keine Suchbohrungen
- » Perfekt für Altbausanierung geeignet
- » Zentrierbohrloch zum Ausbohren der Dose
- » Putzpündig nach VDE

Serie	-
Artikelnummer	P002
Kategorie	Hohlwandinstallation, Unterputzinstallation
Montageart	Nagel
Einsatz	Unterputz, Hohlwand, Trockenputz
EAN	4260182060070

Materialeigenschaften

Material	PP
----------	----



Product features

Diameter bottom part	69 mm
Diameter top part with plaster cover	64 mm
Installation opening	60 mm
Depth (adjustable)	58 - 75 mm
Openings for cables and conduits	6 x M20 / M25
Cross-section (1,5 mm)	6 Clamps, 20 wire
Cross-section (2,5 mm)	5 Clamps, 15 wire
Color	blue
DIN	EN 60670-1
VDE	0606-1
Norm combination distance	71 mm
Tooth engagement	Yes
Combinable	Yes
Cable transition	completely insulated (with combination)

Multi box - The all-rounder for old building renovation, flush-mounted, plasterboard or cavity wall

- » No need to search for cables
- » Time saving due to quick assembly
- » No search drillings
- » Perfectly suitable for renovation of old buildings
- » Center drill hole for drilling out the box
- » Flush with plaster according to VDE

Series	-
Article No.	P002
Category	Cavity wall installation, Flush-mounting installation
Type of installation	Nail
Use	Flush-mounted, dry wall, cavity wall
EAN	4260182060063

Material properties

Material	PP
----------	----