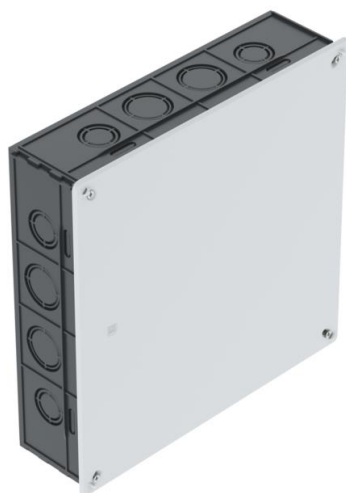


Technische fiche

Inbouw- verbindingsdoos 250

Artikelnummer: 2003136



Inbouw- verbindingsdoos voor klemmen, gebruik in metselwerk met een inbouw- diepte van ten minste 65 mm. Met deksel en dekselschroeven (15 mm) Vlakke dekselrand, opgeruwd dekseloppervlak.

- 8 zijdelingse gecombineerde buisvoeren Ø 34,6 en 28,5 mm
- 8 zijdelingse gecombineerde buisvoeren Ø 28,5 en 21,5 mm
- 8 zijdelingse ingangen Ø 28,5 mm
- 8 zijdelingse ingangen Ø 21,5 mm
- 8 zijdelingse ingangen voor platte kabels



PS Polystyreen

Stamgegevens

Artikelnummer	2003136
Type	UV 250 K
Omschrijving 1	Inbouwdoos
Omschrijving 2	Inbouw
Fabrikant	OBO
Dimensie	250x250x65
Kleur	Zwart
Materiaal	Polystyreen
Kleinste verkoop-eenheid	10
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	52 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

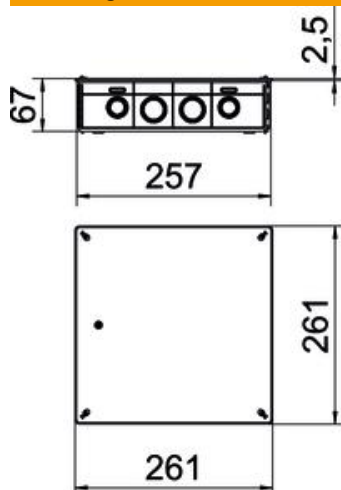
Technische fiche

Inbouw- verbindingsdoos 250

Artikelnummer: 2003136



Afmetingen



Lengte	250 mm
Breedte	250 mm
Hoogte	65 mm
Maat A	328 mm
Maat B	260 mm
Afm. H	65 mm

Technische gegevens

Aantal invoeren	40
Type invoer_	NYM-kabels, datakabels en ribbelbuizen
Soort doorvoer behuizing	Voorgeperst gat
Uitvoering	Los
Uitvoering	Verbindingsdoos/-kast
uitrusting van de componenten	zonder
Deksel	niet transparant
Dekselbevestiging	geschroefd
Invoer achteraan	nee
Kabelinvoeren	40
moelijk ontvlambaar	volgens VDE 0471/DIN 695 deel 2-1, testtemperatuur 650°C
Vorm	vierkant
Functiebehoud	zonder
Vloerhoogte min.	67 mm
Halogeenvrij	nee
Met afscherming	nee
Met nagelklem	nee
Met schroeven	nee
Montagetype	Inbouw
Nominale doorsnede min.	16 mm ²
verzegelbaar	nee
slagvast	ja
Beschermingsgraad	IP20
Steunen	zonder
Luchtdicht	nee
Nominale spanning	400 V