

Technische fiche

Kabeldozen T 40, gesloten

Artikelnummer: 2007223



Kabeldoos voor verbinden van kabels en leidingen in binnenopstelling en beschermde buitenopstelling. Vierkant model zonder invoeren. Geschikt voor wand-/plafondmontage en montage op montageplaten. Met de mogelijkheid tot binnenbevestiging en montage via het hoekelement. Met vastzittend klemdeksel. Gefabriceerd van halogeenvrij en UV-gestabiliseerd materiaal.

Kabeldoos conform NEN-EN-IEC 60670. Moeilijk ontvlambaar volgens NEN-EN-IEC 60695-2-11, testtemperatuur 650 °C. Slagvastheid IK07 conform NEN-EN 50102.



PP Polypropyleen

Stamgegevens

Artikelnummer	2007223
Type	T 40 OE
Omschrijving 1	Kabeldoos
Omschrijving 2	zonder invoeropening
Fabrikant	OBO
Dimensie	90x90x52
Kleur	lichtgrijs; RAL 7035
Materiaal	Polypropyleen
Kleinste verkoop-eenheid	5
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	6,3 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

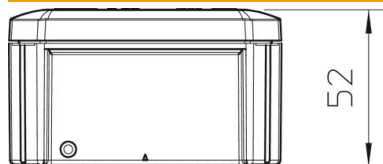
Technische fiche

Kabeldozen T 40, gesloten

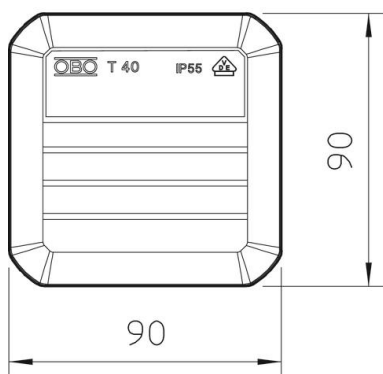
Artikelnummer: 2007223



Afmetingen



Lengte	90 mm
Breedte	90 mm
Hoogte	52 mm



Technische fiche

Kabeldozen T 40, gesloten

Artikelnummer: 2007223



Technische gegevens

Rijgbaar	ja
Soort invoer	geen
Soort invoer	Kabel
Soort doorvoer behuizing	zonder
Nominale isolatiespanning Ui	500 V
uitrusting van de componente	zonder
Deksel	niet transparant
Dekselbevestiging	klikkend
Invoer achteraan	ja
Kabelinvoeren	geen
Explosieveilige uitvoering	nee
moelijk ontvlambaar	volgens VDE 0471/DIN 695 deel 2-1, testtemperatuur 750°C
Vorm	vierkant
Podrzymanie funkcji –	zonder
Voor Ex-zone	zonder
voor Ex-zone gas	zonder
voor Ex-zone stof	zonder
glasvezelversterkt	nee
Halogeenvrij	ja
Binnenafmetingen	77x77x46 mm
Met afscherming	nee
Met deksel	ja
Montagetype	Wand-/plafondmontage
Nominale doorsnede min.	4 mm ²
Nominale spanning	500 V
verzegelbaar	nee
Beschermingsgraad	IP55
Beschermingsgraad IK-code	IK07
Temperatuurbereik max.	60 °C
Temperatuurbereik min.	-5 °C
Weersbestendig	nee