

Technische fiche

Kabeldoos T 25, kabelinvoer, vlamvertragend

Artikelnummer: 2007312



Kabeldoos voor verbinden van kabels en leidingen in binnenopstelling en beschermde buitenopstelling. Ronde vorm met kabelinvoeren aan de zijkanten en doorbreekinvoeren in de bodem. Geschikt voor wand-/plafondmontage en montage op montageplaten en schroefdraad in de bodem. Met de mogelijkheid tot binnenbevestiging. Met vastzittend klemdeksel. Gefabriceerd van halogeenvrij materiaal. Brandwerende uitvoering van speciaal polypropyleen.

Kabeldoos conform NEN-EN-IEC 60670. Moeilijk ontvlambaar volgens DIN EN 60695-2-11, testtemperatuur 960 °C. Slagvastheid IK07 conform NEN-EN 50102.



PP Polypropyleen

Stamgegevens

Artikelnummer	2007312
Type	T 25 F
Omschrijving 1	Kabeldoos
Omschrijving 2	met invoeren
Fabrikant	OBO
Dimensie	Ø80x51
Kleur	lichtgrijs; RAL 7035
Materiaal	Polypropyleen
Kleinste verkoop-eenheid	5
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	4,19 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

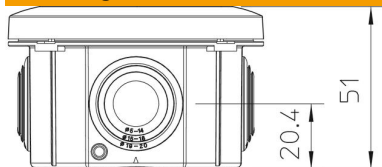
Technische fiche

Kabeldoos T 25, kabelinvoer, vlamvertragend

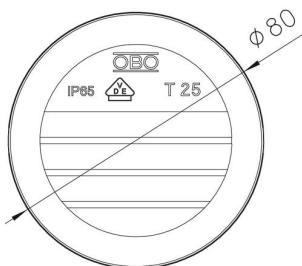


Artikelnummer: 2007312

Afmetingen



Hoogte 51 mm



Technische gegevens

Rijgbaar	ja
Aantal invoeren	4
Type invoer_	Kabelinvoer
Soort invoer	Kabel
Soort doorvoer behuizing	Deelmembraam afsnijdbaar
Nominale isolatiespanning Ui	500 V
Deksel	niet transparant
Dekselbevestiging	klikkend
Invoer achteraan	ja
Kabelinvoeren	4 x M25
Explosieveilige uitvoering	nee
moelijk ontvlambaar	volgens VDE 0471/DIN 695 deel 2-1, testtemperatuur 650°C
Vorm	rond
Functiebehoud	zonder
Voor Ex-zone	zonder
voor Ex-zone gas	zonder
voor Ex-zone stof	zonder
glasvezelversterkt	nee
Binnenafmetingen	Ø63x45 mm
Met afscherming	nee
Met deksel	ja
Montagetype	Wand-/plafondmontage
Nominale doorsnede min.	2,5 mm ²
Nominale spanning	500 V
verzegelbaar	nee
Beschermingsgraad	IP65
Beschermingsgraad IK-code	IK07
Temperatuurbereik max.	60 °C
Temperatuurbereik min.	-5 °C
Weersbestendig	nee