

Technische fiche

Kabeldoos A 11

Artikelnummer: 2000164



Beschermingsgraad IP55, nominale spanning 690 V, nominale doorsnede 2,5 mm², 12 invoeren voor kabeldiameter 5-14 mm.

Klemdeksel.

Afmetingen: 85 x 85 x 40 mm

Binnenafmetingen: 75 x 75 x 35 mm

1 snijgereedschap per 10 dozen



PE Polyethyleen

Stamgegevens

Artikelnummer	2000164
Type	A 11 HF RO
Omschrijving 1	Kabeldoos
Fabrikant	OBO
Dimensie	85x85x40
Kleur	rood
Materiaal	Polyethyleen
Kleinste verkoop-eenheid	10
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	4,53 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

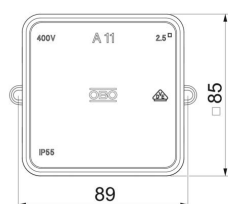
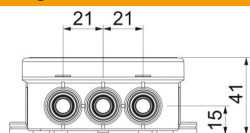
Technische fiche

Kabeldoos A 11

Artikelnummer: 2000164



Afmetingen



Lengte	85 mm
Breedte	85 mm
Hoogte	40 mm

Technische gegevens

Rijgbaar	ja
Aantal invoeren	12
Type invoer_	Kabel
Soort invoer	Kabel
Soort doorvoer behuizing	Voorgeperst gat
Nominale isolatiespanning U_i	690 V
uitrusting van de componenten	zonder
Deksel	niet transparant
Dekselbevestiging	klikkend
Invoer achteraan	nee
Kabelinvoeren	12 invoeren voor kabeldiameter 5-14 mm
Explosieveilige uitvoering	nee
moelijk ontvlambaar	volgens VDE 0471/DIN 695 deel 2-1, testtemperatuur 650°C
Vorm	vierkant
Functiebehoud	zonder
Voor Ex-zone	zonder
voor Ex-zone gas	zonder
voor Ex-zone stof	zonder
Halogeenvrij	ja
Binnenafmetingen	75x75x35 mm
Max. Aderdiameter	2,5 mm ²
Met afscherming	nee
Met deksel	ja
Montagetype	Wand-/plafondmontage
Nominale doorsnede min.	2,5 mm ²
Nominale spanning	690 V
verzegelbaar	nee
Beschermingsgraad	IP55
Temperatuurbereik max.	45 °C
Temperatuurbereik min.	-5 °C
Weersbestendig	nee
Uitvoering deksel kabeldoos	Blindeksel