



Doos voor montage in wand/plafond
Stekerbare centraaldoos Centraaldoos
stekerbaar, WAGO RD, 1 x in , 2x uit ,
enkelpolige schakelaar

PSRD ES2

1SPA007182F2512

Generated on 1-7-2024

Algemene informatie

Assortiment	 Nederland
Bestelnummer	1SPA007182F2512
ETIM Productklasse	EC002601 - Doos voor montage in wand/plafond
Merknaam	ABB Installatiedozen en -kasten
Serie/programma	Stekerbare centraaldoos
Type	PSRD ES2
Omschrijving	Centraaldoos stekbaar, WAGO RD, 1 x in , 2x uit , enkelpolige schakelaar
Status	Voorraadhoudend - Nieuw
Indicatieve levertijd	3 kalenderdagen
GTIN code	8712507513236
Netto gewicht	0,15 Kilogram

Prijs

Bruto prijs	€ 99,68 per 1 PC
Ingangsdatum	15-05-2024
Conditiegroep	BN

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	10 PC
Besteleenheid	10 PC
Bruto gewicht	0,15 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	395 x 295 x 240 Millimeter
CBS nummer	

Specificaties

Vorm:	Rond
Model:	Enkel
Bouwworm:	Centraaldoos
Voorzien van draaibare ring:	Nee
Montagewijze:	Hol plafond
Koppelbaar:	Nee
Uitgerust met:	Overig
Diameter (millimeter):	109
Lengte (millimeter):	240
Diepte (millimeter):	110 - 110
Inwendige diepte (millimeter):	108
Voor aantal inbouwsokkels:	33
Met schroeven:	Ja
Behuizingsdoorvoer via uitbreekopening:	Nee
Behuizingsdoorvoer via dichtmembraan:	Nee
Behuizingsdoorvoer via buismanchet:	Nee
Behuizingsdoorvoer via trappenmembraan:	Nee
Voor buisdiameter:	16/19/20 mm
Geschikt voor kabeldiameter (millimeter):	8 - 14.5
Buisvergrendeling:	Ja
Beschermingsgraad (IP):	IP20
Breedte (millimeter):	160
Buisvergrendeling optioneel:	Nee
Achterinvoer:	Nee
Aantal invoeren:	12
Aantal meegeleverde tuiten:	12
Materiaal:	Kunststof

Specificaties

Halogeenvrij:	Ja
Oppervlaktebescherming:	Onbehandeld
Kleur:	Blauw
Dekselbevestiging:	Geschroefd
Verzegelbaar:	Nee
Functiebehoud:	Geen
Met afscherming:	Nee
Luchtdicht:	Nee
Armatuurhaakbevestiging:	Ja
Spruit:	Overig
Speciale toepassing:	Overig
Uitvoering deksel:	Deksel met haak en klem
Transparant deksel:	Nee
Geschikt voor wand-/plaatdikte (millimeter):	9.5 - 25

Voor meer informatie neem contact op met:

ABB B.V.

Electrification business
Tel.: +31(0)88 2600 900

E-mail: nl-tech-ep@abb.com
Internet: <https://abb.nl/lowvoltage>

