



Onderdeel/centraalplaat communicatie- schakelmateriaal Busch-art linear® cpl kd v 50 x 50 cpl art-matzwart

1746-45M

2CKA001753A9920

Generated on 9-12-2023

Algemene informatie

Assortiment	 Nederland
Bestelnummer	2CKA001753A9920
ETIM Productklasse	EC000018 - Onderdeel/centraalplaat communicatie- schakelmateriaal
Merksnaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	Busch-art linear®
Type	1746-45M
Omschrijving	cpl kd v 50 x 50 cpl art-matzwart Centraalplaat met klapdeksel. Voor telecommunicatiesokkels met centralplaat 50 x 50 mm. Geschikt voor centraalplaten van bijvoorbeeld de firma's AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner.
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	5 kalenderdagen
GTIN code	4011395328118
Netto gewicht	27 Gram
Land van herkomst	DE

Prijs

Bruto prijs	€ 23,65 per 1 PC
Ingangsdatum	27-09-2023
Conditiegroep	A3

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	27 Gram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	28,5 x 69,5 x 69,5 Millimeter
CBS nummer	85389099

Specificaties

Samenstelling:	Centraalplaat voor tussenring
Gebruik:	Overig
Draagring:	Nee
Met stofbescherming:	Nee
Met klapdeksel:	Nee
Montagewijze:	Inbouw (stucwerk)
Opdrukveld:	Zonder label
Met opdruk:	Nee
Materiaal:	Kunststof
Kwaliteitsklasse:	Thermoplast
Halogeenvrij:	Nee
Oppervlaktebescherming:	Gelakt
Uitvoering oppervlakte:	Mat
Kleur:	Zwart
RAL-Nummer (vergelijkbaar):	9005
Bevestigingswijze:	Bevestiging met schroef
Aantal modules (bij modulair systeem):	1
Met trekantlasting:	Nee
Kroonsteen:	Nee
Geschikt voor beschermingsgraad (IP):	IP20
Schakelmateriaalbreedte (millimeter):	69.5
Schakelmateriaalhoogte (millimeter):	69.5
Schakelmateriaaldiepte (millimeter):	28.5
Uitvoerrichting:	Recht
Incl. connectoren:	Nee
Bussen afgeschermd:	Nee
Afgeschermdde behuizing:	Nee

Specificaties

Min. diepte van de inbouwdoos (millimeter):	32
Met verlichting:	Nee
Antibacteriële behandeling:	Nee

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>