




Wandcontactdoos Balance wcd ra cpl schroef inbouw SI-B-matzwart

2300 EUC-915

2CKA002011A6347

Generated on 26-9-2025

Algemene informatie

Assortiment	 Nederland
Bestelnummer	2CKA002011A6347
ETIM Productklasse	EC000125 - Wandcontactdoos
Merknaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	Busch-balance SI
Type	2300 EUC-915
Omschrijving	wcd ra cpl schroef inbouw SI-B-matzwart Inbouwwandcontactdoos met randaarde, met schroefklemmen, balance® SI matzwart.
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	5 kalenderdagen
GTIN code	4011395360712
Netto gewicht	69 Gram
Land van herkomst	DE

Prijs

Bruto prijs	€ 11,95 per 1 PC
Ingangsdatum	09-01-2025
Conditiegroep	A1

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Stapgrootte afname	1 PC
Bruto gewicht	0 Gram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	249 x 158 x 76 Millimeter
CBS nummer	85366990

Specificaties

Model:	29560
Aantal fasen:	1
Aantal modules (bij modulair systeem):	0
Montagewijze:	Inbouw (stucwerk)
Opdruk/indicatie:	Geen
Met klapdeksel:	Nee
Met verhoogde aanraakbeveiliging:	Nee
Tekstveld/beschrijvingsvlak:	Nee
Kleur:	Zwart
RAL-Nummer (vergelijkbaar):	9004
Uitwerpmechanisme:	Nee
Met functieverlichting:	Nee
Met oriëntatieverlichting:	Nee
Met glaszekering:	Nee
Afsluitbaar:	Nee
Bevestigingswijze:	Klauw-/schroefbevestiging
Halogeenvrij:	Nee
Oppervlaktebescherming:	Gelakt
Uitvoering oppervlakte:	Mat
Met aan/uitschakelaar:	Nee
Met doorlusvoorziening:	Nee
Stekkerstand gedraaid:	Nee
Nom. stroom (ampère):	16
Nom. spanning (volt):	250
Geschikt voor beschermingsgraad (IP):	IP20
Schakelmateriaalbreedte (millimeter):	71
Schakelmateriaalhoogte (millimeter):	71

Specificaties

Schakelmateriaaldiepte (millimeter):	45
Aantal actieve contacten (rond):	2
Aantal actieve contacten (vlak):	0
Met signaallamp:	Nee
Antibacteriële behandeling:	Nee
Min. diepte van de inbouwdoos (millimeter):	31
Metallic:	Nee
Compatible met Apple HomeKit:	Nee
Compatible met Google Assistant:	Nee
Compatible met Amazon Alexa:	Nee
Met IFTTT ondersteuning:	Nee

Generated on 26-9-2025

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>