



Basiselement bewegingssensor (Reflex) SI, (Reflex) SI Linear, future, alpha-exclusive, alpha-nea, solo, impuls, Future linear, Carat, pure stainless steel, axcent, Busch-balance SI universele relais sokkel 10A inb

6401 U-102-500

2CKA006401A0049

Generated on 8-9-2023

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	2CKA006401A0049
Oude artikelnummer	6401-0-0049
ETIM Productklasse	EC001035 - Basiselement bewegingssensor
Merknaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	(Reflex) SI, (Reflex) SI Linear, future, alpha-exclusive, alpha-nea, solo, impuls, Future linear, Carat, pure stainless steel, axcent, Busch-balance SI
Type	6401 U-102-500
Omschrijving	universele relais sokkel 10A inb Busch universele relais inbouwsokkel, 3-draads aansluittechniek (nuldraad vereist), 10 A, inbouwsokkel.
Status	Niet voorraadhoudend - Vervallen
GTIN code	4011395991312
Netto gewicht	0,1 Kilogram
Land van herkomst	DE

Prijs

Bruto prijs	-
Ingangsdatum	-
Conditiegroep	AH

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	0,2 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	100 x 90 x 70 Millimeter
CBS nummer	85176200

Specificaties

Schakelcontact:	Maak
Montagewijze:	Inbouw
Geschikt voor beschermingsgraad (IP):	IP20
Geschikt voor TL-buis/spaarlamp:	Ja
Geschikt voor 230 V gloeilamp/halogenlamp:	Ja
Geschikt voor gewikkelde laagvoltrafo:	Ja
Geschikt voor elektronische laagvoltrafo:	Ja
Geschikt voor trappenhuisautomaat:	Ja
Alleen geschikt als volgelement (nevenpost):	Nee
Ingang voor volgelement (nevenpost):	Ja
Met nulleider:	Ja
Gedwongen uitschakeling:	Nee
Max. schakelvermogen (watt):	2300
Nom. spanning (volt):	230
Temperatuur (graden celsius):	-25 - 55
Max. aantal systeem sensoren:	1
Min. diepte van de inbouwdoos (millimeter):	32

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>