



CEE-wandcontactdoos Industrial Plugs and Sockets Wandcontactdoos 16 A, 3P+N+E, IP 44, 6h

416RS6

2CMA193115R1000

Generated on 7-9-2023

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	2CMA193115R1000
ETIM Productklasse	EC001321 - CEE-wandcontactdoos
ETIM Modelleerklasse	MC000142 - CEE-wandcontactdoos
Merknaam	ABB Componenten
Serie/programma	Industrial Plugs and Sockets
Type	416RS6
Omschrijving	Wandcontactdoos 16 A, 3P+N+E, IP 44, 6h Wandcontactdoos opbouw, schroefaansluiting, 16A, IP 44, 3P + N + E, klokstand 6h, kleurcode rood
Status	Niet voorraadhoudend - Vervallen
GTIN code	7392696931151
Netto gewicht	0,1 Kilogram
Land van herkomst	CZ

Prijs

Bruto prijs	-
Ingangsdatum	-
Conditiegroep	BI

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1 PC
Minimum afname	1 PC
Besteenheid	1 PC
Bruto gewicht	0,22 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	130 x 100 x 100 Millimeter
CBS nummer	85366990

Generated on 7-9-2023

Specificaties

Uitvoering:	Opbouw
IEC-stroomsterkte (ampère):	16
Aantal polen:	5
Nom. spanning:	200-346/240-415V 50-60Hz
Spanning volgens EN 60309-2:	400 V (50+60 Hz) rood
Uurstand (uur):	6
Kenkleur:	Rood
Aansluittechniek:	Schroefklem
Materiaal:	Kunststof
Bevestigingswijze:	Buitenbevestiging
Geïsoleerde montage:	Ja
Militaire uitvoering:	Nee
Beschermingsgraad (IP):	IP44

Reken en teken specificaties

[Open maatschets \[PDF\]](#)

Kenmerk	Poort	Waarde	Tekening
Uitvoering	0	Opbouw	
Lengte 2 (millimeter)	0	4	L2
Breedte 1 (millimeter)	0	67	W1
Hoek (hoekgraden)	0		a
Hoek (hoekgraden)	0	20	a
Diameter (millimeter)	0	60	D
Framehoogte (millimeter)	0	111	FH
Framebreedte (millimeter)	0	79	FW
Hoogte (millimeter)	0	134	H
Inbouwdiepte (millimeter)	0	-	ID
Lengte (millimeter)	0	104	L



Lengte 1 (millimeter)	0	4	L1
-----------------------	---	---	----

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>

