

Productinformatieblad

Specificaties



Jaloezie-/schakelaarbediening,
SpaceLogic KNX, 2-voudig,
inbouwmontage, 3 binaire ingangen,
KNX Veilig

MTN6003-0012

EAN Code: 3606482046788

Prijs: 232,90 EUR

Hoofd

range	Spacelogic knx
product of component type	Schakelaaraandrijving rolgordijn
type bus	KNX
werkingsmodus	KNX-bussysteem
ingangsfunctie	Signaalspanning (SELV): 3 x binair

Complementair

mounting support	Verzonken
Ue toegekende bedrijfsspanning	230 V AC 50/60 Hz
In nominale stroom	16 A
aantal uitgangen	2
type last	Motor: , 230 V AC Gloeilamp: <= 2500 W, 230 V AC Halogeenlamp hoge spanning: <= 2500 W, 230 V AC LED lamp: <= 400 W, 230 V AC Capacitief: , 16 A, 140 µF, 230 V AC Weerstandbelasting: 2500 W
breedte	48 mm
hoogte	28 mm
diepte	50 mm
Maximale kabellengte	10 m voor invoer

Omgeving

IP-beschermingsgraad	IP20
omgevingstemperatuur voor werking	-5...45 °C

Materialen

voeding ingangsstroom	18 mA
-----------------------	-------

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	6,200 cm

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

verpakking 1 breedte	7,500 cm
verpakking 1 lengte	7,500 cm
verpakking_1_gewicht	121,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S03
Aantal eenheden in verpakking 2	60
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	7,754 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	10 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	8 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.3 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde
Halogeen vrije status	Halogeen vrij product
PVC-vrij	Ja

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Hervepakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	0
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.