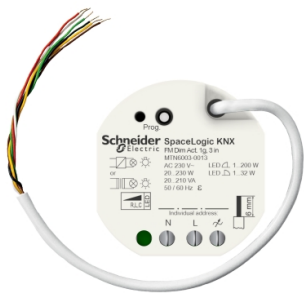


Productinformatieblad

Specificaties



Regelbediening, Spacelogic knx,
Universeel, inbouwmontage, 3
binaire ingangen, KNX Veilig

MTN6003-0013

EAN Code: 3606482046795

Prijs: 333,60 EUR

Hoofd

range	Spacelogic knx
product of component type	Dimmeraandrijving
werkingsmodus	KNX-bussysteem
type bus	KNX
voeding ingangsstroom	18 mA

Complementair

mounting support	Verzonken
nominale voedingsspanning	230 V
netwerk frequentie	50/60 Hz
stroomverbruik	5...18 mA voor bus
ingangstype	3 x binair AC
aantal uitgangen	1
type last	Gloeilampen: 20...230 W om 230 V 50 Hz AC Halogeenlamp hoge spanning: 20...210 W om 230 V AC Laagspanningshalogeenlampen: 20...210 W om 230 V AC (inductieve transformator) Laagspanningshalogeenlampen: 20...210 W om 230 V AC (capacitieve transformator) LED lamp: 1...200 W om 230 V AC (fase uitschakeling) LED lamp: 1...32 W om 230 V AC (fase uitsnijding)
Maximale kabellengte	10 m voor invoer
breedte	48 mm
hoogte	50 mm
diepte	28 mm
kleurtint	Wit

Omgeving

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

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	6,500 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	7,600 cm
verpakking 1 lengte	7,600 cm
verpakking_1_gewicht	106,000 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	6,875 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]	0.2 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.