



Hoofd

Range of product	Odace
Type product of component	Schakelaar
Product presentatie	Mechanisme met kunststof bevestigingsframe
Apparaattoepassing	Controle
Hoeveelheid per set	Set van 10

Complementair

Montage apparaat	Verzonken
Functie schakelaar	Tussenliggend
Aantal tuimelschakelaars	1
Aandrijver	Tuimelaar
Voorziene uitrusting	Internal power connection
Bevestigingsmethode	Met schroeven
Kleurtint	Wit (RAL 9003)
Oppervlakte afwerking	Glanzend
Type verpakking	Verfafdekplaat
Nominale stroom	10 AX bij 250 V AC 50 Hz
Type last	Load for energy saving lamps with ballast: 100 W
Minimale belasting onderbrekingsvermogen	200 operations 1.25 In and 1.1 Un with $\cos \varphi = 0.3$
Levensduur in cycli	20000 cycles bij ON and OFF at rated voltage with $\cos \varphi = 0.6$
Elektrische duurzaamheid	20000 cycles bij ON and OFF at rated voltage with $\cos \varphi = 0.6$
Aantal aansluitklemmen	4 schroefloze aansluitklemmen
Vorm schroefkop	Pozidriv Nr. 1
Capaciteit klemaansluiting	1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² voor stijf kabel(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² voor flexibel kabel(s) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² voor gestrengd kabel(s)
Draadstriplengte	12 mm
Lokale signalering	Lightable
Materiaal	Thermoplastisch ABS-UV-stabilisatie: centrale plaat PBT (polybutyleentereftalaat) GF30: steunframe PC (polycarbonaat) GF10 FR: behuizing
Hoogte	71 mm
Breedte	71 mm
Diepte	33,6 mm
Inbouwdiepte	18,75 mm
Netto gewicht	0,04 kg

De informatie in deze documentatie bevat algemene beschrijvingen en/of technische kenmerken van de producten die erin zijn opgenomen. Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt om de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen te bepalen. Een dergelijke gebruiker of integrator is verplicht een volledige risicoanalyse, evaluatie en test van de producten uit te voeren met betrekking tot de toepasselijke specifieke toepassing of het gebruik ervan. Schneider Electric Industries SAS noch enige partners of dochterondernemingen zijn verantwoordelijk voor het verkeerd gebruik van de informatie die hierin staat.

Omgeving

Omgevingstemperatuur voor opslag	-5...50 °C
Doorslagvastheid	2000 V
Omgevingstemperatuur voor werking	5...35 °C
Normen	EN 60669-1 2006/95/EEC
Productcertificaten	Aenor: 030/2237 LCIE: CCA-FR_598285B LCIE: NF 604950 N NF
IK beschermingsgraad	IK04
IP beschermingsgraad	IP21 D
Milieu-eigenschappen	Ruitenreiniger vloeistof Vloeibare zeep Ammoniak Bleekmiddel Olie UV-bestendig Aceton Alcohol Benzine
Milieu en gezondheidsaspecten	Halogeenvrij

Duurzaamheid van het aanbod

Duurzaamheids status van het aanbod	Green Premium product
REACH-regelgeving	REACH-verklaring
REACH vrij van SVHC	Ja
EU-richtlijn RoHS	Voldoet EU-verklaring RoHS
Vrij van giftige zware metalen	Ja
Kwikvrij	Ja
Informatie over RoHS-vrijstelling	Ja
RoHS-regulering China	RoHS-verklaring China
Milieu Profiel	Milieuprofiel Van Het Product

contractuele waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------