

Productinformatieblad

Specificaties



MN undervoltage release, standard, Masterpact MTZ1/2/3, 24 VAC 50/60 Hz, 24/30 VDC spare part

LV833668SP

EAN Code: 3606480932571

Prijs: 481,75 EUR

Hoofd

Maximale responstietijd	45 ms bij openen voor MASTERPACT MTZ1 95 ms bij openen voor Masterpact MTZ2 95 ms bij openen voor Masterpact MTZ3
range	Masterpact
device short name	MN
product of component type	Underspanning uitschakelspoel
device applicatie	Veiligheid
bereik compatibiliteit	Masterpact Masterpact MTZ1 automaat Masterpact Masterpact MTZ2 automaat Masterpact Masterpact MTZ3 automaat
type uitschakeling spanning	Onmiddellijk

Complementair

control type	Standaard
[Un] spanningsvoeding	24 V AC 50/60 Hz 24...30 V DC
uitschakelspanningsgrens	0,35...0,7 Un opening 0,85 Un sluiting
Stroomverbruik in wacht	4,5 W
montagemodus vermogensschakelaar	Vast/uittrekbaar
meegeleverde apparatuur	1 Instructieblad
type aanbod	Reserveonderdeel

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,6 cm
verpakking 1 breedte	6,0 cm
verpakking 1 lengte	8,6 cm
verpakking_1_gewicht	212,0 g
Eenheidstype van verpakking 2	S04
Aantal eenheden in verpakking 2	20
verpakking 2 hoogte	30,0 cm
verpakking 2 breedte	40,0 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 2 lengte	60,0 cm
---------------------	---------

verpakking 2 gewicht	4,955 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	177 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	15 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	162 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.4 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
SCIP-nummer	Fb7b4f31-e2d2-4b8c-a9f0-9a1e2c43da19
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde
Halogeenvrije status	Het product bevat halogeen boven de drempelwaarden
PVC-vrij	Ja
Siliconenvrij	Nee

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	68
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.
