



Nood-Uit-drukknop voor motorbeveiligingsschakelaars in MMxxxN-serie

MZ530N

Functies

Uitvoering als NOODSTOP-inrichting	ja
------------------------------------	----

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nominale spanning (wisselstroom)	230/500 V
----------------------------------	-----------

Spanning

Nominale isolatiespanning	6000 V
Nominale spanning (gelijkstroom)	24/220 V

Stroom

Nominale bedrijfsstroom bij AC 1	6 A
I _{min} = f (U=230 VAC) van de hoofdstroomkring	6 A
I _{min} = f (U=230 VDC) van de hoofdstroomkring	0,2 A
I _{min} = f (U=24 VDC) van de hoofdstroomkring	3 A

Levensduur

Maximale aantal mechanische schakelingen	10000
--	-------

Materiaal

Bestandsdeel	kunststof
--------------	-----------

Afmetingen

Diepte geïnstalleerd product	104 mm
Hoogte geïnstalleerd product	80 mm
Breedte geïnstalleerd product	72 mm

Aansluiting

Aansluitdoorsnede massieve aders	2,5 mm ²
Aansluitdoorsnede soepele aders	2,5 mm ²

Samenstelling

Aantal verbreekcontacten	1
Aantal maakcontacten	1

Normen

Europese richtlijn WEEE	van toepassing
-------------------------	----------------

Veiligheid

Beschermingsgraad (IP)	IP65
------------------------	------

Gebruiksvoorwaarden

Hoogte	2000 m
Opslagtemperatuur	-25 tot 80 °C