



MZ520N



Styk pomocniczy do wyłącznika silnikowego 3/5A 1Z+1R

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	1 A
-----------------	-----

Pojemność

Liczba modułów	0,50
----------------	------

Napięcie

Napięcie znamionowe łączeniowe U _e (AC)	220 - 500 V
--	-------------

Typ napięcia zasilania	AC
------------------------	----

Napięcie znamionowe izolacji U _i	690 V
---	-------

Znamionowe napięcie udarowe U _{imp}	6000 V
--	--------

Częstotliwość

Częstotliwość	40 - 60 Hz
---------------	------------

Instalacja, montaż

Nominalny moment dokręcania	1,30 - 1,30 Nm
-----------------------------	----------------

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP	IP20
----------------------	------

Warunki użytkowania

Stopień zanieczyszczenia zgodnie z PN-EN-60664/PN-EN-60947-2	3
--	---

Ochrona przed wilgocią	95%/80°C
------------------------	----------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	0,04 W
--	--------

Łączność

Typ złącza/wtyku	Zacisk śrubowy
------------------	----------------

Rodzaj montażu	Adapter do montażu na szynie DIN
----------------	----------------------------------

Wymiary

Szerokość	9 mm
-----------	------

Głębokość	68 mm
-----------	-------