



MZ528N

Wyłącznik podnapięciowy do wyłączników silnikowych, 230V

Właściwości techniczne

Moc

Maksymalna moc pobierana	5 VA
--------------------------	------

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20
------------------------------------	------

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-25 - 55 °C
-------------------------	-------------

Napięcie

Napięcie sterowania AC	230 - 230 V
Napięcie sterowania DC	0 - 0 V
Napięcie znamionowe izolacji Ui	6000 V
Typ napięcia zasilania	AC

Funkcje

Zwłoczny	Nie
----------	-----

Wymiary

Szerokość	17,50 mm
Głębokość	68 mm

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak