



MZ523N

Cewka wzrostowa 230V dla MM5xx

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

Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC) 230 - 230 V

Znamionowe napięcie pracy Un (DC) 0 - 0 V

Wymiary

Szerokość 17,50 mm

Głębokość 68 mm

Pojemność

Liczba modułów 1

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe Tak

Zgodny z REACH - bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak