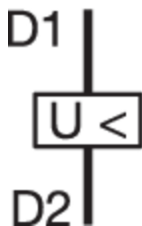


MZ206



Podpěťová spoušť 230V AC

Technický list

Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC	230 V
Druh napájecího napětí	AC
frekvence	50/60 Hz

Napětí

jmenovité izolační napětí	4000 V
ovládací napětí AC	230 V

Elektrický proud

Proudová zatížitelnost při AC1	15 mA
--------------------------------	-------

Výkon

spotřeba při přitahu	3,5 VA
celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	2 W

Vybavení

Doba aktivování při otevírání	200 ms
Funkční návrhové napětí pod U_e	35 / 70 %

Rozměry

hloubka	68 mm
šířka	17,5 mm

Instalace, montáž

utahovací moment	1,2Nm
------------------	-------

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče	6mm ²
průřez pro pevné vodiče	10mm ²

Normy

Evropská direktiva WEEE	dotčeno
-------------------------	---------

Podmínky použití

Provozní teplota	-25...60 °C
Ochrana před vzdušnou vlhkostí	95 %
Teplota skladu / transportu	-40...80 °C