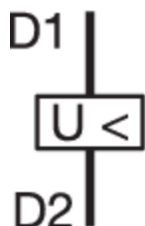


MZ206



Underspanningsutlösare 230V AC

Teniska funktioner

Huvud elektriska egenskaper

Märkspänning Ue	230 V
Typ av spänning	AC
Frekvens	50/60 Hz

Spänning

Isolationsspänning	4000 V
Styrledningsspänning AC	230 V

Ström

Strömbelastningsförmåga vid AC1	15 mA
---------------------------------	-------

Effekt

Startförbrukning	3,5 VA
Total effektförlust under nominell märksröm	2 W

Utlösningstid

Bryttid	200 ms
Funktion märkspänning med Ue	35 / 70 %

Dimensioner

Djup installerad produkt	68 mm
Bredd installerad produkt	17,5 mm

Montage

Åtdragningsmoment	1,2Nm
-------------------	-------

Anslutning

Anslutningsarea mjukledare	6mm ²
Anslutningsarea enkelledare	10mm ²

Användningsvillkor

Driftstemperatur	-25...60 °C
Luftfuktighetsskydd	95%
Förvarings-/transporttemperatur	-40...80 °C