



ERD218

Relej, instalacioni, 16A, 1k.o+1k.z, 24V

Tehničke karakteristike

Glavne električne karakteristike

Radni napon za dimenzioniranje Ue	230 V
Frekvencija	50 Hz

Napon

Napon izolacije	250 V
Upravljački napon, naizmjenična struja	24 V

Selektivnost

potezna potrošnja	10,7 VA
Ukupni gubitak snage pod nazivnom strujom	2 W

Mrežni napon

Životni vijek uređaja, električni ciklus uključivanja/isključivanja	30000
Životni vijek uređaja mehanički ciklus uključivanja/isključivanja	100000

Mehaničke karakteristike

dubina instaliranog proizvoda	60 mm
Visina instaliranog proizvoda	83 mm
Širina instaliranog proizvoda	17,85 mm

Priključak

Presjek priključka kod fleksibilnog provodnika	1 - 6mm ²
Presjek priključka kod krutog provodnika	1 - 10mm ²
Vrsta kontakta	1NC+1NO

Uvjeti upotrebe

Radna temperatura	-10...50 °C
Skladišna/transportna temperatura	-40...80 °C