



ESC427S

Kontakter, bešumni, 25A, 2k.o+2k.z, 230V

Tehničke karakteristike

Glavne električne karakteristike

Radni napon za dimenzioniranje Ue	400 V
Frekvencija	50 Hz

Napon

Napon izolacije	440 V
Upravljački napon, naizmjenična struja	230 V
Otpornost na udarni napon	4 kV

Selektivnost

potezna potrošnja	3,2 VA
Ukupni gubitak snage pod nazivnom strujom	6 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	35,75 mm

Priključak

Presjek priključka kod fleksibilnog provodnika	1 - 6mm ²
Presjek priključka kod krutog provodnika	1 - 10mm ²
Broj kontakata	4
Vrsta kontakta	2NC+2NO
Način priključka	Vijčana tehnika

Uvjeti upotrebe

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