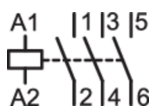




EV080C



Výkonový stykač 3P, 80A/37kW (AC-3), 230 VAC

Technický list

Provedení

typ pólu 3 P

Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC 690 V

Napětí

jmenovité izolační napětí 690 V

ovládací napětí AC 230 V

jmenovité impulzní výdržné napětí 8 kV

Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu 14,8 W

Výdrž

Životnost přístroje mechanické spínání/hod. 3600

mechanická životnost v cyklech 10000000

Připojení

typ kontaktu 3S

typ připojení se šrouby

Zařízení

Počet závíracích kontaktů 3

Normy

empty EN 60947-4-1, IEC 60947-4-1

Evropská direktiva RoHS dobrovolný souhlas

Evropská direktiva WEEE dotčeno

Bezpečnost

krytí IP IP00

Podmínky použití

Provozní teplota -25...60 °C

Stupeň znečištění podle IEC 60664 / IEC 60947-2 3

Teplota skladu / transportu -40...80 °C