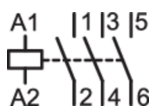


EV040E



Výkonový stykač 3P, 40A/18,5kW (AC-3), 24 VDC

Technický list

Provedení

typ pólu 3 P

Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC 690 V

Napětí

jmenovité izolační napětí 690 V

ovládací napětí DC 24 / 27 V

jmenovité impulzní výdržné napětí 8 kV

Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu 7,6 W

Výdrž

Životnost přístroje mechanické spínání/hod. 5000

mechanická životnost v cyklech 10000000

Připojení

typ kontaktu 3S

typ připojení se šrouby

Zařízení

Počet zavíracích 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