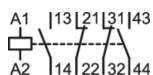




EVRXX22_SIZE1_4P



Pomocný stykač 2S + 2R, 4A (AC15), 24 VAC

Technický list

Provedení

typ pólu	4 P
typ upevnění	na DIN lištu (horní lištu)

Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC	600 V
--------------------	-------

Napětí

jmenovité izolační napětí	690 V
ovládací napětí AC	24 V
jmenovité impulzní výdržné napětí	8 kV

Elektrický proud

Proudová zatížitelnost při AC1	4 A
--------------------------------	-----

Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	2,4 W
tepelné ztráty na kontakt	1 W

Výdrž

elektrické životnost v počtu cyklů	10000000
mechanická životnost v cyklech	20000000

Připojení

typ kontaktu	2R + 2S
typ připojení	se šrouby

Zařízení

Počet pomocných kontaktů jako rozpojovací	2
Počet pomocných kontaktů jako spojovací	2
počet rozpínacích kontaktů	2
Počet zavíracích kontaktů	2

Normy

empty	IEC 60947-5-1, EN 60947-5-1
Evropská direktiva RoHS	dobrovolný souhlas
Evropská direktiva WEEE	dotčeno

Bezpečnost

krytí IP	IP20
----------	------

Podmínky použití

Provozní teplota	-25...60 °C
Stupeň znečištění podle IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Teplota skladu / transportu	-40...80 °C
