



EVN03210C



## Stykač 4P, 32A (AC-1), 230 VAC

### Technický list

#### Provedení

typ pólu	4 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	14,6 W
Spínací výkon při 400 V v AC3	7,5 kW

#### Výdrž

Životnost přístroje mechanické spínání/hod.	5000
mechanická životnost v cyklech	10000000

#### Připojení

typ připojení	se šrouby
---------------	-----------

#### Zařízení

Počet pomocných kontaktů jako spojovací	1
Počet závíracích kontaktů	4

#### Normy

_empty_	EN 60947-4-1, IEC 60947-4-1, EN 60947-5-1, IEC 60947-5-1
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