



ESN220B

Stykač se sníž. hlučností, 2S, 20 A, 230 V AC

Technický list

Provedení

Druh řízení	není použitelné
-------------	-----------------

Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC	110 / 230 V
frekvence	50/60 Hz

Napětí

jmenovité izolační napětí	250 V
ovládací napětí AC	230 V

Elektrický proud

Proudová zatížitelnost při AC1	20 A
Tepelný jmenovitý proud mimo kryt	20 A
Proudová zatížitelnost při AC7 v kategorii A	20 A

Výkon

spotřeba při přítahu	15 VA
provozní spotřeba	2,1 W
celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	3,4 W
tepelné ztráty na kontakt	1,2 W

Vybavení

Doba reakce při zavírání	30 ms
--------------------------	-------

Výdrž

elektrické životnost v počtu cyklů	30000
mechanická životnost v cyklech	3000000

Rozměry

hloubka	58 mm
výška	85 mm
šířka	17,5 mm

Ovládání kompaktních zářivek

Max. zatížení zářivky (paralelní kompenzace)	310 VA
max. zátěž zářivkového svítidla, sériově zapojené a sériově kompenzovaného	1000VA
zářivky v duo spínání	740 VA
Max. Zatížení zářivky	350 VA

Ovládání žárovek

max. zátěž pro žárovkové svítidlo	740 W
-----------------------------------	-------

Instalace, montáž

utahovací moment	1,2Nm
------------------	-------

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče	1 - 6mm ²
průřez pro pevné vodiče	1 - 10mm ²
počet kontaktů	2
typ kontaktu	2S
typ připojení	se šrouby

Zařízení

Možná doplňková zařízení	ano
--------------------------	-----

Použití

Na místě / ruční obsluha	ne
--------------------------	----

Normy

Evropská direktiva WEEE	není dotčeno
-------------------------	--------------

Bezpečnost

krytí IP	IP2X
----------	------

Podmínky použití

Provozní teplota	-5...55 °C
Teplota skladu / transportu	-30...80 °C