



SVN132

Kontrolka LED červená, 12-48 V AC/DC

Technický list

Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC	12 / 48 V
frekvence	50/60 Hz

Napětí

jmenovité izolační napětí	250 V
jmenovité impulzní výdržné napětí	2000 V

Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	0,33 W
--	--------

Materiály

barva	červená
-------	---------

Rozměry

hloubka	62 mm
výška	83 mm
šířka	17,5 mm

Ovládání osvětlení

typ svítidla	LED
--------------	-----

Instalace, montáž

utahovací moment	1,7Nm
------------------	-------

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče	0,75 - 6mm ²
průřez pro pevné vodiče	0,75 - 10mm ²
Typ objímky	Fix
typ připojení	se šrouby

Normy

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

Bezpečnost

krytí IP	IP20
----------	------

Podmínky použití

Provozní teplota	-20...50 °C
Stupeň znečištění podle IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Výška n.m.	2000 m
Teplota skladu / transportu	-40...80 °C