

**LED BLOK (SKRUTKOVÉ PRIPOJENIE)**

33EARL

Objímka s rudou LED diodou 24V



## POPIS PRODUKTU

## SPECIFIKACE

Aktuální spotřeba	25 mA ±20%
Barva	Červená
Frekvence	50/60 Hz
Hmotnost	17 g
Jmenovité instalované impulsní napětí Uimp (Přepětí kat. III - Pol 3)	4 kV
Jmenovité izolační napětí Ui	300 V
Klimatická odolnost proti cyklickému vlhkému teplu	IEC 60068-2-3
Klimatická odolnost proti mořskému vzduchu	IEC 60068-2-52
LED tolerance napětí	± 20%
Max. utahovací moment	1,2 Nm
Napájecí napětí LED	12-24V AC/DC
Připojení pevného vodiče max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Provozní teplota max.	70 °C
Provozní teplota min.	-25 °C
Průřez vodiče max.	1.5 mm <sup>2</sup>

Průřez vodiče min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Shoda s normami	UL 508, CSA 22.2, BV, CB, CE
Stupeň kryt zadní strany panelu	IP20
Teplota odolné proti klimatu	IEC 60068-2-30
Teplota skladování do	70 °C
Teplota skladování od	-40 °C
Životnost při jmenovitém napájecím napětí (25 °C)	100000 h

