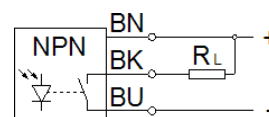
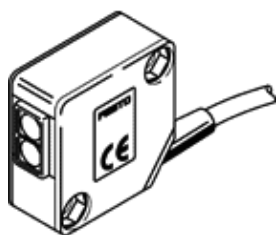


přijímač SOEG-E-Q30-NS-K-2L

č. dílu: 165320
výběhový výrobek

FESTO

Výběhový typ. Dodáván do r. 2020. Alternativní výrobek viz portál podpory.



katalogový list

parametr	hodnota
odpovídá normě	EN 60947-5-2
povolení	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU-EMC
upozornění k materiálu	prosté mědi a PTFE
metoda měření	jednocestná světelná závora přijímač
typ světla	infračervené
dosah	0 ... 6,000 mm
okolní teplota	-25 ... 55 °C
spínaný výstup	NPN
funkce spínaného prvku	zatemňovací
max. spínací frekvence	1,000 Hz
max. výstupní proud	200 mA
pokles napětí	2 V
odolnost zkratu	pulzující
rozsah provozního napětí DC	10 ... 30 V
zbytkové zvlnění	20 %
proud chodu naprázdno	30 mA
ochrana proti přepólování elektrické připojení	pro všechna elektrická připojení kabel 3 vodiče
délka kabelu	2.5 m
materiál pláště kabelu	TPE-U(PUR)
velikost	30x30x15 mm
typ upevnění	průchozí dírou
hmotnost výrobku	85 g
materiál tělesa	zesílený PBT
ukazatel polohy sepnutí	žlutá LED
zobrazení funkční rezervy	zelená LED
možnosti nastavení	potenciometr
horní hranice rozsahu nastavení	6,000 mm
okolní teplota při pohyblivém prodloužení kabelu	-5 ... 55 °C
stupeň krytí	IP65
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi