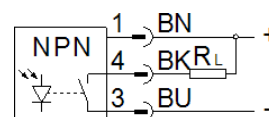


# přijímač SOEG-E-Q30-NS-S-2L

č. dílu: 165321  
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<br>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<br>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                        | pro všechna elektrická připojení        |
| elektrické připojení                             | konektor<br>M8x1<br>3 piny              |
| velikost   | 30x30x15 mm                             |
| typ upevnění                                     | průchozí dírou                          |
| hmotnost výrobku                                 | 18 g                                    |
| materiál tělesa                                  | zesílený PBT                            |
| ukazatel polohy sepnutí                          | žlutá LED                               |
| zobrazení funkční rezervy                        | zelená LED                              |
| možností 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     |