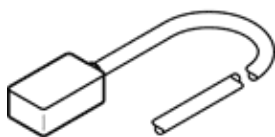


čidlo

SDBF-FES-1L-PU-K-N-M8

č. dílu: 8182048

FESTO



katalogový list

| parametr | hodnota |
|--|---------------------------------------|
| konstrukční tvar | hranatý |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |
| měřená veličina | poloha |
| princip měření | odolná magnetizaci |
| okolní teplota | -4 ... 176 °F |
| spínaný výstup | PNP |
| funkce spínaného prvku | spínač |
| doba sepnutí | 4 μs |
| max. výstupní proud | 500 mA |
| max. spínaný výkon DC | 12 W |
| pokles napětí | 1 V |
| odolnost zkratu | ano |
| rozsah provozního napětí DC | 6 ... 24 V |
| ochrana proti přepólování | ano |
| elektrické připojení 1, druh připojení | kabel se zásuvkou |
| elektrické připojení 1, technika připojení | M8x1, kódování A podle EN 61076-2-104 |
| elektrické připojení 1, počet pinů/žil | 3 |
| směr výstupu připojení | podélně |
| barevný plášť kabelu | šedá |
| materiál pláště kabelu | PVC |
| typ upevnění | s upevňovací sadou |
| montážní poloha | libovol. |
| barva tělesa | průsvitn. |
| materiál tělesa | PA |
| ukazatel polohy sepnutí | LED |
| okolní teplota při pohyblivém prodloužení kabelu | -4 ... 176 °F |
| stupeň krytí | IP67 NEMA 4 |
| shoda ohledně LABS | VDMA24364-zóna III |