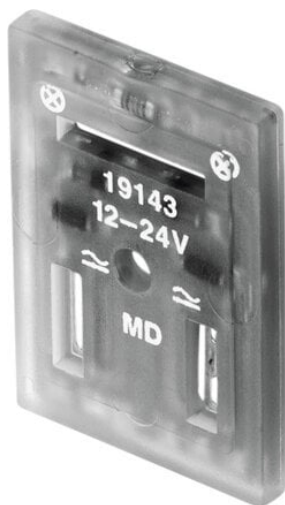




Podkładka świecąca MF-LD-230AC (19144) serii MF - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO010568**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Po podłączeniu napięcia uszczelka świeci się na żółto
- Do montażu między cewką a gniazdem lub wtyczką
- Do cewek magnetycznych F, D, N1, V, E i EB

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Wskaźnik stanu przełączenia | LED |
| Typ mocowania | na elektrozaworze za pomocą śruby centralnej M3 |
| Waga produktu | 1.6 g |
| Przyłącze elektryczne | Kształt B |
| Napięcie znamionowe AC | 230 V |
| Odporność na napięcie udarowe | 4 kV |
| Przyłącze przewodu ochronnego | występuje |
| Moc znamionowa świecących podkładek | 0.33 W |
| Dopuszczalne wahania napięcia | +/- 10 % |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Temperatura otoczenia | -25 degC |
| Znak CE (patrz deklaracja zgodności) | Zgodnie z dyrektywą niskonapięciową UE |
| Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności) | wg przepisów UK dot. urządzeń elektrycznych |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B2-L |
| Stopień zanieczyszczenia | 3 |

Materiał obudowy

TPE-U(PU)

Kolor

przezroczysty

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------------|--|
| Temperatura otoczenia | -25 °C do 85 °C |
| Sposób montażu | Na elektrozaworze z centralną śrubą M3 |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Przyłącze elektryczne | Kształt Bwtyczka kwadratowa MSF |
| Materiał obudowy | TPE-U(PU) |
| Waga produktu | 1,6 g |
| Znak CE (patrz deklaracja zgodności) | Wg dyrektywy EU dla niskich napięć |
| Dopuszczalne wahania napięcia | +/- 10 % |
| Odporność na piki napięcia | 4 kV |
| Stopień zanieczyszczenia | 3 |
| Przyłącze uziemienia | Dostępne |
| Nominalne napięcie robocze AC | 230 V |
| Wskaźnik stanu załączenia | LED |
| Moc nominalna, podkładka świecąca | 0.33 W |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO010568 |
| EAN-13 | 4052568022488 |