

FP MONO K DC HQ8 MF SP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Energieeffektiv nød- belysning med lång livslängd**
• som utvecklats och som ska användas i enlighet med DIN EN 60598-2-22

- LED-lampa för tuffa omgivningsförhållanden (stötar och vibrationer, temperaturområde)
 - högre energieffektivitet och längre livslängd än lysrör
 - Kan användas över hela världen tack vare multispänningsingången (20 V...60 VDC)
 - hög brandskyddsklass V0
 - Strålriktning mot ena sidan
 - 5W effekt
- Varianter**
- Jackbar med kraftigt kontaktdon och rund anslutning
 - Förkonfektionerad 2,5 mm²

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|----------------------------|
| Art.nr. | 2763990000 |
| Typ | FP MONO K DC HQ8 MF SP |
| GTIN (EAN) | 4064675035091 |

FP MONO K DC HQ8 MF SP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|--------|-----------------|------------|
| Djup | 104 mm | Byggdjup (tum) | 4,094 inch |
| Höjd | 61 mm | Bygghöjd (tum) | 2,402 inch |
| Bredd | 238 mm | Byggbredd (tum) | 9,37 inch |
| Nettovikt | 756 g | | |

Temperaturer

| | | | |
|-----------------|----------------|-----------------|----------------|
| Lagertemperatur | -40 °C...85 °C | Drifttemperatur | -40 °C...55 °C |
| Fuktighet | 92 % @ 25 °C | | |

Allmänna uppgifter

| | | | |
|--------------------------------------|---|---|---------------------------------|
| Amplitud avlänkning | 1.5 mm (2-9 Hz) | Amplitudacceleration | 5 m/s ² (@ 9-200 Hz) |
| Anslutningsarea, max. | 2,5 mm ² | Anslutningsarea, min. | 0,5 mm ² |
| Anslutningstyp | Plug-in-anslutning med fast antal poler, HQ 8 | Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-0 |
| Halogener | Nej | Hållfasthet mot stötar EN 60721-3 | Klass 3M3 portabel |
| Hållfasthet mot vibration EN 60721-3 | Class 3M3 sinusformig, stationär | Höjd | ≤ 3000 m |
| Inbyggnadsläge, monteringsanvisning | godtycklig | Isolationsspänning | < 500 V (kapsling/PE) |
| Kortslutningsskydd | Ja, intern | LED-modulens form | Övrigt |
| Livslängd för LED | > 50.000 h | Ljuskfärg (CCT) | Cool White, 6000K, 6000K |
| Ljusström | 454 lm | Ljusstyrka | 3 000 cd |
| Monteringstyp | Skruvmontering | Märkspänning | 24 V |
| Nedsmuttningsgrad | 2 | Silikon | Nej |
| Skyddsklass | II | Skyddsklass | IP54 |
| Toppacceleration, Typ L | 70 m/s ² | Verkningsgradsklass (enligt EU-direktiv nr. 874/2012) | E |
| Överspänningskategori | II | | |

Dimensionsdata enligt IEC 60598-1

| | | | |
|-----------------|--------------|-----------|-------|
| Märkeffekt | 5 W | Märkström | 0,2 A |
| ingångsspänning | 20...60 V DC | | |

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000996 | ETIM 7.0 | EC000996 |
| ETIM 8.0 | EC000996 | ETIM 9.0 | EC000996 |
| ECLASS 9.1 | 27-11-06-35 | ECLASS 10.0 | 27-11-06-35 |
| ECLASS 11.0 | 27-11-06-35 | ECLASS 12.0 | 27-11-06-35 |
| ECLASS 13.0 | 27-11-06-35 | | |

Miljööverensstämmelse för produkt

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1 |
| SCIP | cfe9d4bf-2d88-4e4b-aa73-fe200a7615a0 |

FP MONO K DC HQ8 MF SP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



| | |
|------------------------|--------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
| UL File Number Search | UL-webbplats |
| Certifikat-Nr. (cULus) | E345151 |

Nedladdningar

| | |
|-----------|--|
| Kataloger | Catalogues in PDF-format |
|-----------|--|

FP MONO K DC HQ8 MF SP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Ritningar

