

FP MONO 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.	2763980000
Typ	FP MONO DC HQ8 MF SP
GTIN (EAN)	4064675035084

FP MONO 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	500 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	393 lm	Ljusstyrka	6 000 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)	F
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 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 DC HQ8 MF SP

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

www.weidmueller.com

Ritningar

