

## FP MONO LED K DC SA

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Energiahatékony vészhelyzet világítás hosszú élettartammal**

- **kifejlesztés és használat a DIN EN 60598-2-22 szerint**
- LED lámpa a nehéz környezeti körülményekhez (rázkódás és vibráció, hőmérséklet-tartomány)
- a fluoreszcens lámpáknál nagyobb energiahatékonyság és hosszabb élettartam
- Világsszerte használható a többfeszültségű bemenetnek köszönhetően (20 V...60 VDC)
- magas szintű tűzvédelmi besorolás V0
- Fény irányítás egy oldalra
- 5 W teljesítmény

**Változatok**

- Csatlakoztatható nagy teljesítményű csatlakozóhoz és kerek csatlakozóhoz
- Előszerelt 2,5 mm<sup>2</sup>

**Általános rendelési adatok**

Rendelési szám	<a href="#">1507040000</a>
Típus	FP MONO LED K DC SA
GTIN (EAN)	4050118315547

## FP MONO LED K DC SA

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Mélység	208 mm	Mélység (coll)	8,189 inch
Magasság	55 mm	Magasság (coll)	2,165 inch
Szélesség	104 mm	Szélesség (coll)	4,094 inch
Hossz	208 mm	Hossz, inch	8,189 inch
Nettó tömeg	602 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...85 °C	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...55 °C
Páratartalom	92 % @ 25 °C		

## Általános adatok

Csatlakozás típusa	nyitott vezetékvég/ hossz 2 m	Csatlakozó keresztmetszet, max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Csatlakozó keresztmetszet, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Eltérés mértéke	1,5 mm (2-9 Hz)
Felszerelés típusa	Screw mounting	Felszerelési pozíció, telepítési figyelmeztetés	Tetszőleges
Fényszín (CCT)	Cool White, 6000K, 6000K	Fényáram	454 lm
Gyorsulás csúcsértéke, L típus	70 m/s <sup>2</sup>	Gyorsulás mértéke	5 m/s <sup>2</sup> (@ 9-200 Hz)
Halogén	Igen (PVC vezeték)	Hatékonysági osztály (az EU 874/2012 irányelve szerint)	F
Konfekcionált csatlakozó keresztmetszete	2,5 mm <sup>2</sup>	LED modul alakja	További
LED élettartam	> 50.000 h	Luminosity	3 000 cd
Magasság	≤ 3000 m	Névleges feszültség	24 V
Rezgésállóság, EN 60721-3-3	3M3 osztályú szinuszos, álló	Rövidzárlat-védelem	Igen, belső
Szennyezés súlyossága	2	Szigetelési feszültség	<500 V (ház/PE)
Szilikon	Nem	Túlfeszültség kategória	II
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	Vezetéktípus	Heluwind WK 103w- Torziós 2x2,5 mm <sup>2</sup>
Védelmi osztály	IP54	Védettségi osztály	II
Ütésállóság, EN 60721-3-3	3M3 osztály, hordozható		

## Névleges adatok IEC 60598-1 szerint

DC bemenő feszültség tartomány	20...60 V DC	Névleges teljesítmény	5 W
Névleges áram	0,2 A		

## Besorolások

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		

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	bd6db3a5-1a47-48d8-a5e3-fdd82ef75173

## FP MONO LED K DC SA

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

UL File Number Search UL weboldal

Tanúsítvány száma (cULus) E345151

## Letöltések

Katalógusok [Catalogues in PDF-format](#)

## FP MONO LED K DC SA

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Rajzok

