

FP DUO LED DC HQ8

Weidmüller Interface GmbH & 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 két oldalra
- 5 W teljesítmény

Változatok

- Csatlakoztatható nagy teljesítményű csatlakozóhoz és kerek csatlakozóhoz
- Előszerelt 2,5 mm²

Általános rendelési adatok

Rendelési szám	1488480000
Típus	FP DUO LED DC HQ8
GTIN (EAN)	4050118298567

FP DUO LED DC HQ8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	128 mm	Magasság (coll)	5,039 inch
Szélesség	104 mm	Szélesség (coll)	4,094 inch
Hossz	271 mm	Hossz, inch	10,669 inch
Nettó tömeg	662 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...85 °C	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...70 °C
Páratartalom	92 % @ 25 °C		

Általános adatok

Csatlakozás típusa	Dugaszolható csatlakozó fix számú pólussal, HQ 8	Csatlakozó keresztmetszet, max.	2,5 mm ²
Csatlakozó keresztmetszet, min.	0,5 mm ²	Eltérés mértéke	1,5 mm (2-9 Hz)
Felszerelési pozíció, telepítési figyelmeztetés	Tetszőleges	Fényszín (CCT)	Cool White, 6000K, 6000K
Fényáram (mindkét irányban összesen)	496 lm	Gyorsulás csúcserőteke, L típus	70 m/s ²
Gyorsulás mértéke	5 m/s ² (@ 9-200 Hz)	Halogén	Nem
Hatékonysági osztály (az EU 874/2012 irányelve szerint)	E	LED modul alakja	További
LED élettartam	> 50.000 h	Magasság	≤ 3000 m
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	Védelmi osztály	IP54
Védelemi osztály	II	Ütésállóság, EN 60721-3-3	3M3 osztály, hordozható

Névleges adatok IEC 60598-1 szerint

Bemeneti feszültség	21,6 V ... 144 V DC / fordított polaritás ellen védett	DC bemenő feszültség tartomány	24...120 V DC
Névleges teljesítmény	5 W		

Besorolások

ETIM 6.0	EC001959	ETIM 7.0	EC001959
ETIM 8.0	EC001959	ETIM 9.0	EC001959
ECLASS 9.0	27-11-06-40	ECLASS 9,1	27-11-06-40
ECLASS 10.0	27-11-06-40	ECLASS 11.0	27-11-06-40
ECLASS 12.0	27-11-06-40	ECLASS 13.0	27-11-06-40

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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	8ef82740-ea38-4455-b067-0cceaab45207

FP DUO LED DC HQ8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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](#)