

FP DUO DC RC MF MA SP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Energiahatékony vészhelyzeti 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
- Világszerte 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
- Előszerezelt 2,5 mm²

Általános rendelési adatok

Rendelési szám	2815570000
Típus	FP DUO DC RC MF MA SP
GTIN (EAN)	4064675303664

FP DUO DC RC MF MA SP

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

Méretek és tömegek

Mélység	104 mm	Mélység (coll)	4.0945 inch
Magasság	121 mm	Magasság (coll)	4.7638 inch
Szélesség	238 mm	Szélesség (coll)	9.3701 inch
Nettó tömeg	665 g		

Hőmérsékletek

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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c, 7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	4d250b5c-eac1-4909-8961-91bf1e921213

Általános adatok

Szilikon	Nem	Csatlakozás típusa	Kerek dugaszolható csatlakozó fix számú pólussal
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	Halogén	Nem
Felszerelés típusa	Magnet	Névleges feszültség	24 V
Védelmi osztály	IP67	Túlfeszültség kategória	II
Szennyezés súlyossága	2	Szigetelési feszültség	<500 V (ház/PE)
Felszerelési pozíció, telepítési figyelmeztetés	Tetszőleges	Védettség osztály	II
Eltérés mértéke	1.5 mm (2-9 Hz)	Rezgésállóság, EN 60721-3-3	3M3 osztályú szinuszos, álló
Ütésállóság, EN 60721-3-3	3M3 osztály, hordozható	Fényáram	496 lm
Csatlakozó keresztmetszet, max.	2.5 mm ²	Csatlakozó keresztmetszet, min.	0.5 mm ²
Magasság	≤ 3000 m	Rövidzárlat-védelem	Igen, belső
Fényszín (CCT)	Cool White, 6000K, 6000K	Gyorsulás mértéke	5 m/s ² (@ 9-200 Hz)
LED élettartam	> 50.000 h	Fényáram (mindkét irányban összesen)	496 lm
LED modul alakja	További	Hatékonysági osztály (az EU 874/2012 irányelve szerint)	Not required
Luminosity	5000 cd	Gyorsulás csúcserő, L típus	70 m/s ²

Névleges adatok IEC 60598-1 szerint

Névleges teljesítmény	5 W	Névleges áram	20 mA
Bemeneti feszültség	20...60 V DC	DC bemenő feszültség tartomány	20...60 V DC

Műszaki adatok**Besorolások**

ETIM 8.0	EC000996	ETIM 9.0	EC000996
ETIM 10.0	EC000996	ECLASS 14.0	27-11-06-35
ECLASS 15.0	27-11-06-35		



FP DUO DC RC MF MA SP

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

M20



H elosztó:
A lenyűgözően sokoldalú H elosztó négy pólussal rendelkezik, és az IP68 védelmi osztályba tartozik.

Általános rendelési adatok

Típus	RC D 4/4P	Változat
Rendelési szám	2819550000	
GTIN (EAN)	4064675591290	
Qty.		
Típus	PC RC F	Változat
Rendelési szám	2833850000	
GTIN (EAN)	4064675591412	
Qty.		
Típus	PC RC M	Változat
Rendelési szám	2820090000	
GTIN (EAN)	4064675591405	
Qty.		

csavaros rendszer



A csavaros rendszerű kerek csatlakozókra kompakt szerkezeti kialakítás jellemző. Ennek köszönhetően sokféle célra és számos iparágban alkalmazhatók. Csatlakozódugóként és dugaszoló aljzatként is elérhetők.

Általános rendelési adatok

Típus	RC F P2	Változat
Rendelési szám	2788990000	
GTIN (EAN)	4064675591276	
Qty.		
Típus	RC M P2	Változat
Rendelési szám	2788980000	
GTIN (EAN)	4064675591269	
Qty.		

FP DUO DC RC MF MA SP

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Típus	RC F P2 SP	Változat
Rendelési szám	2903200000	
GTIN (EAN)	4099986122376	
Qty.		
Típus	RC M P2 SP	Változat
Rendelési szám	2903190000	
GTIN (EAN)	4099986122369	
Qty.		