

FSPG LED 10-36V BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

A SIHA biztosítótartó gyorsan át tudja változtatni a bontókapcsot biztosítós kapoccsá: egyszerűen távolítsa el a leválasztó kart, és csatlakoztassa a biztosíték egységet.

Általános rendelési adatok

Verzió	Biztosítótartó átvezető modulós sorkapocshoz, 6.3 A, Csuklós
Rendelési szám	2869690000
Típus	FSPG LED 10-36V BK
GTIN (EAN)	4064675623809
Qty.	25 Stück

FSPG LED 10-36V BK

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	38 mm	Mélység (coll)	1,496 inch
Magasság	36,5 mm	Magasság (coll)	1,437 inch
Szélesség	6 mm	Szélesség (coll)	0,236 inch
Nettó tömeg	5,35 g		

Hőmérsékletek

Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-60 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	130 °C
-------------------------------------	--------	-------------------------------------	--------

Anyag adatok

Anyag	Wemid	Szigetelőanyag	Wemid
Szín	fekete	UL 94 éghetőségi osztály	V-0

Rendszer specifikációk

Véglap szükséges	Nem
------------------	-----

Kiegészítő műszaki adatok

Felszerelés típusa	Dugaszolt
--------------------	-----------

Névleges adatok

Szennyezés súlyossága	3
-----------------------	---

Besorolások

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9,1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90

Letöltések

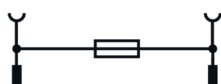
Engineering Data	CAD data – STEP
Katalógusok	Catalogues in PDF-format

FSPG LED 10-36V BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok**

FSPG LED 10-36V BK

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Kódoló elemek

**Dugaszolható csatlakozók a teljesítmény-elektronikához - a korszerű hajtástechnológiákhoz tervezve, pl. motorindítók, frekvenciaátalakítók és szervovezérlők.**

Az OMNIMATE Power új szabványt teremt – a megnövelt biztonsággal és az innovatív megoldásokkal, mint például a dugaszolható árnyékolás, az integrált jelérintkezők és a félkezes kezelés.

A három termékcsalád további előnyöket is kínál:

- Alkalmazás-orientált méretezhetőség: a kompakt 4 mm²-es, 29 A (IEC) vagy 20 A (UL)-ig használható csatlakozótól, vagy a robusztus 16 mm²-es, 76 A (IEC) vagy 54 A (UL)-ig használható csatlakozóig.
- Korlátlan használhatóság akár 1 000 V (IEC) / 600 V (UL) áramig
- Változatos, az alkalmazásokhoz optimalizált felszerelési megoldások

A mi szolgáltatásunk:

egyedi csatlakozóit tervezze meg egyszerűen a

Általános rendelési adatok

Típus	VDS180 SV7.62	Verzió		Termékadatok		Csomagolás	
Rendelési szám	1853940000						
GTIN (EAN)	4032248389513						
Qty.	50 Stück						