

ESG 6.6/11 BHZ 5.00 SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Az ESG a bevált és tesztelt MultiCard formátumú jelölő számos ismert elektromos készülékhez. Az eredmény egy kiváló minőségű, kontrasztos készülékjelölő.

A Siemens, az ABB, a Beckhoff és számos más gyártó készülékeihez különböző típusok kaphatók.

Az előnyök áttekintése:

- általános célú címkék; öntapadós vagy felpattintható címkék, típustól függően,
- illesztett készülékekhez, pl. kismegszakítókhoz címkesínre pattintható ESG jelölőket szállítunk.
- Egyedi lézer-minőségű nyomtatás a műszaki jellemzőknek megfelelően

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

Általános rendelési adatok

Verzió	ESG, Készülékjelölők x 11 mm, PA 66, Szín: Vevőspecifikus
--------	---

Rendelési szám	1346330000
----------------	----------------------------

Típus	ESG 6.6/11 BHZ 5.00 SDR
-------	-------------------------

GTIN (EAN)	4050118151206
------------	---------------

Qty.	200 Stück
------	-----------

kompatibilis nyomtató	2715590000 2438520000 2438510000
-----------------------	--

ESG 6.6/11 BHZ 5.00 SDR

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Mélység	0,8 mm	Mélység (coll)	0,031 inch
Magasság	6,6 mm	Magasság (coll)	0,26 inch
Szélesség	11 mm	Szélesség (coll)	0,433 inch
Nettó tömeg	0,495 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C
------------------------------	--------------

Általános adatok

Alkalmazás/gyártó	BHZ, ACT 20	
Anyag	PA 66	
Halogén	Nem	
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája	MultiCard
Jelölők száma kombinációként	1 MultiCard = Készülékjelölők	
Nyomtatott karakterek	A megrendelő igényei szerint (kérjük, küldje el az M-Print PRO fájlt)	
Szélesség	11 mm	
Szín	Vevőspecifikus	
UL 94 éghetőségi osztály	V-2	
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C	

Készülékjelölők

Halogén	Nem
---------	-----

Besorolások

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ECLASS 9.0	27-40-06-29	ECLASS 9,1	27-40-06-29
ECLASS 10.0	27-40-06-29	ECLASS 11.0	27-28-11-04
ECLASS 12.0	27-28-11-04	ECLASS 13.0	27-28-11-04

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Katalógusok	Catalogues in PDF-format
-------------	--