

**ESG**  
**ESG 8/20 MM WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

**Garantáltan hosszú élettartam: ESG**

A több színben és formában kapható címkék erősen tapadó réteggel rendelkeznek, amely a lehető legjobb tapadást biztosítja az alatta lévő felülethez. A duplán laminált poliészternek köszönhetően az alapanyag nagyon vékony, ugyanakkor rendkívül nagy szakítószilárdságú.

**A MultiMark előnyei:**

- Duplán laminált poliészter
- Számos gyártó berendezésével használható
- Készülékjelölők ismerős kialakítással

**Általános rendelési adatok**

Típus	ESG 8/20 MM WS
Rendelési szám	<a href="#">2005140000</a>
Verzió	ESG, Készülékjelölők, 8 x 20 mm, fehér
GTIN (EAN)	4050118390643
Menny.	3 000 Stüek
kompatibilis nyomtató	<a href="#">2430920000</a> <a href="#">2448870000</a>

**ESG**  
**ESG 8/20 MM WS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Műszaki adatok****Méreték és tömegek**

Szélesség	20 mm	Szélesség (coll)	0,787 inch
Magasság	8 mm	Magasság (coll)	0,315 inch
Mélység	0,1 mm	Mélység (coll)	0,004 inch
Nettó tömeg	0,06 g		

**Általános adatok**

Anyag	Poliészter	Halogén	Nem
Ragasztóanyag	Akril ragasztó	Szám tekercsenként	3 000
Szélesség	20 mm	Szín	fehér
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	UL 969 tanúsítvány	Igen
Változat	Öntapadós, halogénmentes	Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...120 °C

**Besorolások**

ETIM 6.0	EC001288	eClass 6.2	27-14-91-29
eClass 9.0	27-40-06-29	eClass 9.1	27-40-06-29

**Jóváhagyások**

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

**Letöltések**

Engineering Data	<a href="#">STEP</a>
Tervezési adatok	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>

**Adatlap**

**ESG**  
**ESG 8/20 MM WS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rajzok**

