

## ESG 6/15 K MC NE GE

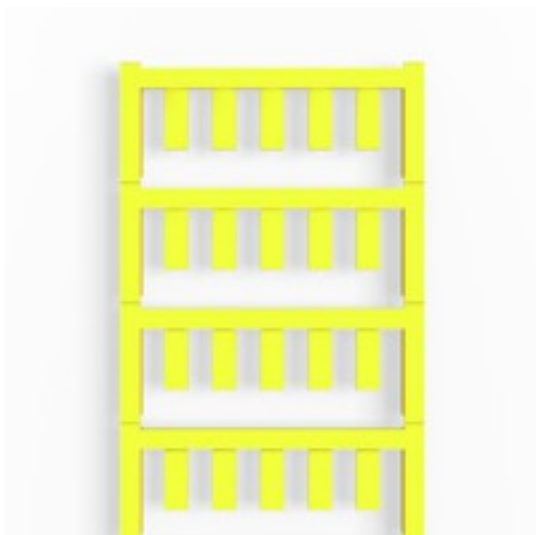
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Avbildning liknande



ESG är den beprövade märkningen för många kända elektriska apparater i MultiCard-format. Resultatet är en högklassig apparatmärkning med en kontrastrik text. Olika typer är tillgängliga för enheter från tillverkare som Siemens, ABB, Beckhoff osv.

Fördelar i korthet:

- Universellt användbara skyltar, beroende av typ: anting- en självhäftande eller snäppbara märkningar.
- För apparater på skena, som t.ex. automatsäkringar, erbjuder vi ESG för påsnäppning på en skyltskena
- Individuellt tryck med laserkvalitet efter uppgift

**För specialtryck:** Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

## Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	ESG, Apparatmärkning x 15 mm, PA 66, Färgkod: gul, självhäftande
Art.nr.	<a href="#">1880130000</a>
Typ	ESG 6/15 K MC NE GE
GTIN (EAN)	4032248478910
Förp.	200 Stück
anpassad skrivare	<a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>

## ESG 6/15 K MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Mått och vikter

Djup	1 mm	Byggdjup (tum)	0,039 inch
Höjd	6 mm	Bygghöjd (tum)	0,236 inch
Bredd	15 mm	Byggbredd (tum)	0,591 inch
Nettovikt	0,485 g		

## Temperaturer

Temperaturområde för användning	-40...60 °C
---------------------------------	-------------

## Allmänna data

Antal märkningar per förpackningsenhet	Leveransform	MultiCard
Antal märkningar per kombination	1 MultiCard = Apparatmärkning	
Applikation/Tillverkare	Självhäftande	
Bredd	15 mm	
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2	
Färgkod	gul	
Halogener	Nej	
Limma	Dubbelsidig tejp	
Material	PA 66	
Materialfärg enligt motståndskod	4	
Temperaturområde för användning	-40...60 °C	
Temperaturområde för användning max.	60 °C	
Temperaturområde för användning min.	-40 °C	
Utförande	självhäftande	

## Apparatmärkning

Halogener	Nej
-----------	-----

## Klassificeringar

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

## Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

## Nedladdningar

Teknikuppgifter Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Meddelande om produktändring	<a href="#">MultiCard Material modification</a> <a href="#">MultiCard Material Modifikation</a>
Kataloger	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**ESG 6/15 K MC NE GE**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Ritningar**

