

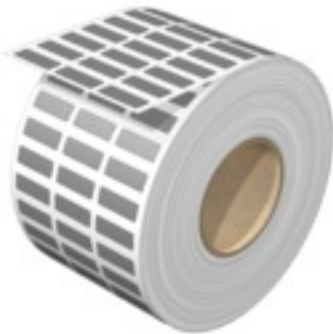
ESG 6/17 MM GR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Langlebigkeit gewährleistet: ESG**

Die verschiedenfarbigen und -formatigen Etiketten sind mit einer stark klebenden Schicht versehen, sodass beste Haftung auf dem Untergrund garantiert ist. Doppelt laminiertes Polyester macht das Ausgangsmaterial sehr dünn und zugleich enorm reißfest.

Ihre Vorteile mit MultiMark

- „Verschiedene Materialien für unterschiedlichste Anforderungen“
- Einsetzbar für Betriebsmittel vieler Hersteller
- Gerätemarkierer im vertrauten Design

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	ESG, Gerätemarkierer, 6 x 17 mm, grau
Best.-Nr.	2005 120000
Typ	ESG 6/17 MM GR
GTIN (EAN)	4050118390742
VPE	3.000 Stück
kompatibler Drucker	2599430000 2599440000

Erstellungs-Datum 28. Februar 2023 20:01:08 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

ESG 6/17 MM GR

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0,1 mm	Tiefe (inch)	0,004 inch
Höhe	6 mm	Höhe (inch)	0,236 inch
Breite	17 mm	Breite (inch)	0,669 inch
Nettogewicht	0,04 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...120 °C
--------------------------	--------------

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 Etikettenrolle = 3000 Gerätemarkierer	Anzahl je Rolle	3.000
Ausführung	selbstklebend, halogenfrei	Breite	17 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Einsatztemperaturbereich	-40...120 °C
Einsatztemperaturbereich, max.	120 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Farbe	grau	Halogene	Nein
Kleber	Acrylatkleber	Werkstoff	Polyester
Zulassung nach UL 969	Ja		

Gerätemarkierer

Halogene	Nein
----------	------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	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

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Kataloge	Catalogues in PDF-format

Datenblatt

ESG 6/17 MM GR

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

