

SM 36/18-30 MM WS

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

www.weidmueller.com



Fehlbedienung ausgeschlossen: SM

MultiMark-Gerätemarkierer sind auf eine herstellerübergreifende Betriebsmittelkennzeichnung eingestellt. In verschiedenen Applikationsbereichen gewährleisten sie die eindeutige Zuordnung aller Komponenten, wie Befehls- und Meldegeräte unterschiedlicher Anbieter.

Ihre Vorteile mit MultiMark

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

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	SwitchMark, Gerätemarkierer, 56 x 36 mm, weiß
Best.-Nr.	2006 100000
Typ	SM 36/18-30 MM WS
GTIN (EAN)	4050118391145
VPE	1.000 Stück
kompatibler Drucker	2599430000 2599440000

Erstellungs-Datum 28. Februar 2023 20:14:15 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

SM 36/18-30 MM WS

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	56 mm	Höhe (inch)	2,205 inch
Breite	36 mm	Breite (inch)	1,417 inch
Durchmesser	30 mm	Nettogewicht	0,56 g

Temperaturen

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

Allgemeine Angaben

Ausführung	halogenfrei, selbstklebend	Breite	36 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Einsatztemperaturbereich	-40...120 °C
Einsatztemperaturbereich, max.	120 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Farbe	weiß	Halogene	Nein
Kleber	Acrylatkleber	Schriftfeldgröße	18 x 36 mm
Werkstoff	Polyester	Zulassung nach UL 969	Ja

Gerätemarkierer

Durchmesser	30 mm	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

SM 36/18-30 MM WS

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

