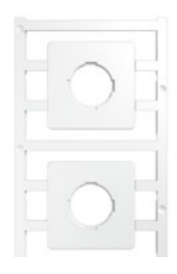


SM 44/44-21 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





SM ist ein MultiCard Markierer zur Identifizierung von Befehls- und Meldegeräten. Die Schilder werden in die Halter eingerastet oder mit der bereits aufgebrachten Klebefolie befestigt. Mit den Beschriftungssystemen PrintJet CONNECT oder Plotter lassen sich individuelle Schilder erstellen.

- Bedarfsgerechte und schnelle Eigenfertigung
- Keine Lagerhaltung von teuren Standardschildern erforderlich
- Hochresistente Druckqualität mit dem PrintJet als Gravierersatz
- Für extreme Ansprüche empfehlen wir die Schutzfolie ETO SM
- Halter sind einsetzbar für Drucktaster Ø 22 mm oder 30 mm von Siemens, ABB, Moeller und Télémecanique

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	SwitchMark, Gerätemarkierer, 44 x 44 mm, für Nockenschalter, ABB, Type ON and OL40, nach Kun-
	denwunsch
BestNr.	<u>1323640000</u>
Art	SM 44/44-21 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118126730
VPE	4 Stück
kompatibler Drucker	<u>2715590000</u> <u>2438520000</u> <u>2438510000</u>



SM 44/44-21 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Nein

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	1,2 mm	Tiefe (inch)	0,047 inch
Höhe	44 mm	Höhe (inch)	1,732 inch
Breite	44 mm	Breite (inch)	1,732 inch
Durchmesser	21 mm	Nettogewicht	3,56 g

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -40...100 °C

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	MultiCard
Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Gerätemarkierer	
Applikation / Hersteller	für Nockenschalter, ABB, Type ON and OL40	
Aufgedruckte Zeichen	Erfordert M-Print PRO-Datei	
Breite	44 mm	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	
Einsatztemperaturbereich	-40100 °C	
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	
Farbe	nach Kundenwunsch	
Halogene	Nein	
Werkstoff	Polyamid 66	

Gerätemarkierer

Durchmesser

Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288	
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288	
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-28-11-04	
ECLASS 15.0	27-28-11-04			

Halogene

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Zulassungen

ROHS Konform

21 mm

Downloads

Kataloge <u>Catalogues in PDF-format</u>



SM 44/44-21 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

