MF-SI 10/5-6.5 MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Abbildung ähnlich

MultiFit ist das Markierersystem von Weidmüller, das für andere Klemmenfabrikate verwendet wird. Ähnlich wie Weidmüller Dekafix, sind Markierer der MultiFit Familie einsatzfertig bedruckt erhältlich (Standarddruck). Beim erstmaligen Einsatz von MultiFit wird ein Test mit Mustermarkierern auf den verwendeten Klemmen empfohlen.

- Ein Markierer passend für verschiedene Klemmenfabrikate
- Einsatzfertig bedruckte Markierer als Standarddruck
- Neutrale Markierer zum Selbstdruck mit PrintJet CON-NECT oder Plotter
- Lieferung individuell beschrifteter Markierer, entsprechend kundenseitiger CAE-Daten oder Anforderungen
- Ein Markierungssystem für alle Anwendungen 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	MultiFit, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster
	in mm (P): 6.50 Siemens, nach Kundenwunsch
BestNr.	1889790000
Art	MF-SI 10/5-6.5 MC SDR
GTIN (EAN)	4032248497355
VPE	64 ST

1

Katalogstand / Zeichnungen



MF-SI 10/5-6.5 MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zul	as	SII	na	en

ROHS	Konform
110110	Terrierini

Abmessungen und Gewichte

Höhe	10 mm	Höhe (inch)	0.3937 inch
Breite	5 mm	Breite (inch)	0.1968 inch
Nettogewicht	0 3 a		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40100 °C
Emsatztemberaturbereich	-40100 C

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme	
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%	
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor	0.002 kg CO2 eq.

Allgemeine Angaben

Orientierung des Aufdrucks	horizontal und vertikal	
Aufdruckverfahren	MC-Laser	
Breite	5 mm	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	
Farbe	nach Kundenwunsch	
Halogene	Nein	
Werkstoff	Polyamid 66	
Aufdruck-Farbe	schwarz	
Aufgedruckte Zeichen	Erfordert M-Print PRO-Datei	
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	MultiCard
Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Terminal marker	
Einsatztemperaturbereich	-40100 °C	
Applikation / Hersteller	Siemens	

Verbindermarkierer

Raster in mm (P)	6.50 mm

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37
ECLASS 9.1	27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
ECLASS 11.0	27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01
ECLASS 13.0	27-28-11-01	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

Katalogstand / Zeichnungen 2



MF-SI 10/5-6.5 MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Zeichnung