

SYMBOL-P. 25X25X25 B/DR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

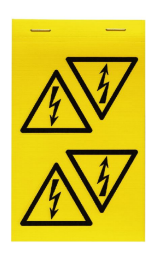






Abbildung ähnlich

Symbol Pack ist eine Taschenpackung mit vorbedruckten elektrischen Symbolen auf perforierten Bögen. Die Vorort Lösung zur Kennzeichung elektischer Anlagen mit guter Beständigkeit gegen Alkyl-Alkohole und Benzine.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Gerätemarkierer, Gerätemarkierer, 25 x 25 mm, gelb
BestNr.	<u>1741090000</u>
Art	SYMBOL-P. 25X25X25 B/DR
GTIN (EAN)	4008190964313
VPE	120 ST



SYMBOL-P. 25X25X25 B/DR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

_			
Zu	ลรรม	ıngen	

ROHS

Abmessungen und Gewichte				
Tiefe	0.08 mm	Tiefe (inch)	0.0031 inch	
Höhe	25 mm	Höhe (inch)	0.9842 inch	
Breite	25 mm	Breite (inch)	0.9842 inch	

Temperaturen

Nettogewicht

Einsatztemperaturbereich -45...80 °C

Konform

0.25 g

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%

Allgemeine Angaben

Kleber	permanenter Acrylcopolymer		
Materialfarbe nach Widerstandskode	4		
Anzahl je Bogen	12		
Ausführung	selbstklebend		
Breite	25 mm		
Einsatztemperaturbereich, max.	2° 08		
Einsatztemperaturbereich, min.	-45 °C		
Farbe	gelb		
Werkstoff	Gewebe, acrylbeschichtet		
Aufdruck-Farbe	schwarz		
Aufgedruckte Zeichen	gemischte Zeichen		
Anzahl Markierer pro VPE	120		
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	Etikettenbogen	
	Anzahl Verbund pro VPE	10	
	Anzahl Markierer pro Verbund	12	
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Label sheet = 12 Device markers		
Einsatztemperaturbereich	-4580 °C		
Aufdruck	Lightning flash in triangle		

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		

Erstellungs-Datum 29.11.2025 05:50:53 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 2