

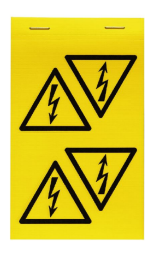
# **SYMBOL-P. 50X50X50 B/DR**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Service Pack è una confezione tascabile con simboli elettrici prestampati su fogli perforati. Soluzione ideale per la siglatura sul posto di impianti elettrici; particolarmente resistente agli alcol alchilici e ai benzeni.

## Dati generali per l'ordinazione

Versione	Siglatura di apparecchi, Siglatura di apparecchi, 50 x 50 mm, giallo
N. d'ordine	<u>1741100000</u>
Tipo	SYMBOL-P. 50X50X50 B/DR
GTIN (EAN)	4008190964320
CPZ	1 Pieza



# SYMBOL-P. 50X50X50 B/DR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

_		-	
Omo	loga	ZIO	nı

ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi			
Profondità	0.08 mm	Profondità (pollici)	0.0031 inch
Posizione verticale	50 mm	Altezza (pollici)	1.9685 inch
Larghezza	50 mm	Larghezza (pollici)	1.9685 inch
Peso netto	0.88 g		

#### **Temperature**

Campo delle temperature di impiego -45...80 °C

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Dati generali

A 1 .	0 1 1		
Adesivo	Copolimero acrilico permanente		
Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	4		
Qtà/foglio	4		
Versione	autoadesivo		
Larghezza	50 mm		
Campo delle temperature di impiego, max.	80 °C		
Campo delle temperature di impiego, min.	-45 °C		
Colori	giallo		
Materiale di base	Tessuto con strato acrilico		
Colore stampa	nero		
Caratteri stampati	Caratteri misti		
Numero di marcatori per unità di imballaggio	40		
Numero di marcatori per unità di	Forma di fornitura	Pagina di etichette	
imballaggio	Numero di combinazioni per unità di imballaggio	10	
	Numero di marcatori per combinazione	4	
Numero di marcatori per combinazione	1 Label sheet = 4 Device markers		
Campo delle temperature di impiego	-4580 °C		
Imprint	Fulmine nel triangolo		

# Classificazioni

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		

2 Versione catalogo / Disegni