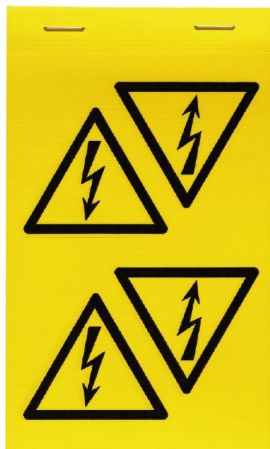


SYMBOL-P. 50X50X50 B/DR

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

www.weidmueller.com



Le Pack symboles est un sac contenant des symboles électriques pré-imprimés sur feuilles perforées. Une solution pour le repérage de systèmes électriques sur site, très résistante aux alcools alkyliques et benzènes.

Informations générales de commande

Version	Repérage d'’équipements et appareillages, Repérage d'’équipements et appareillages, 50 x 50 mm, jaune
Référence	1741100000
Type	SYMBOL-P. 50X50X50 B/DR
GTIN (EAN)	4008190964320
Qté.	1 Pièce

SYMBOL-P. 50X50X50 B/DR

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Profondeur	0.08 mm	Profondeur (pouces)	0.0031 inch
Hauteur	50 mm	Hauteur (pouces)	1.9685 inch
Largeur	50 mm	Largeur (pouces)	1.9685 inch
Poids net	325.6 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-45...80 °C
------------------------------------	-------------

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

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

Caractéristiques générales

Adhésif	Acrylcopolymère permanent				
Couleur du matériau selon code couleurs	4				
Nombre par feuille	4				
Version	autoadhésif				
Largeur	50 mm				
Plage de température d'utilisation, max.	80 °C				
Plage de température d'utilisation, min.	-45 °C				
Couleur	jaune				
Matériau de base	Tissu, avec couche acrylique				
Couleur d'impression	noir				
Caractères imprimés	caractères mélangés				
Nombre de repérages par unité d'emballage	40				
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Feuille d'étiquettes			
	Nombre de combinaisons par unité d'emballage	10			
	Nombre de repérages par combinaison	4			
Nombre de repérages par combinaison	1 Label sheet = 4 Device markers				
plage de température d'utilisation	-45...80 °C				
Contact	Éclair en triangle				