

TABPACK 14X9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Figure similaire

Le TabPack est un lot d'étiquettes vierges d'un format pratique pour le repérage sur site à l'aide d'un feutre ou d'un stylo.

Informations générales de commande

Version	Repérage d'équipements et appareillages, Repérage d'équipements et appareillages, 9 x 14 mm, jaune
Référence	1686110000
Type	TABPACK 14X9
GTIN (EAN)	4008190492410
Qté.	1 Pièce

TABPACK 14X9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 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	9 mm	Hauteur (pouces)	0.3543 inch
Largeur	14 mm	Largeur (pouces)	0.5512 inch
Poids net	33.1 g		

Températures

plage de température d'utilisation -29...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	Acrylpolymère permanent		
Couleur du matériau selon code couleurs	4		
Nombre par feuille	84		
Version	autoadhésif		
Largeur	14 mm		
Plage de température d'utilisation, max.	80 °C		
Plage de température d'utilisation, min.	-29 °C		
Couleur	jaune		
Halogène	Non		
Matériau de base	Tissu, avec couche acrylique		
Caractères imprimés	sans		
Nombre de repérages par unité d'emballage	840		
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	84	
Agrément selon UL 969	Non		
Nombre de repérages par combinaison	1 Label sheet = 84 Device markers		
plage de température d'utilisation	-29...80 °C		

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non