

PAGETAB 15/9**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

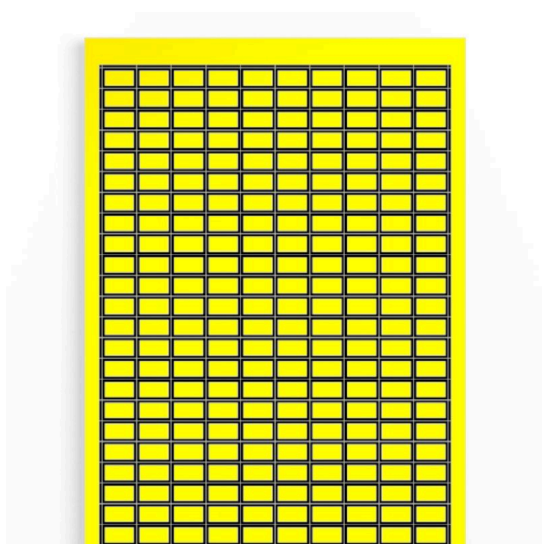
www.weidmueller.com

Figure similaire



Le PageTab est constitué d'étiquettes en textile tissé, sous forme d'une feuille. A l'exception du modèle 8 x 20, toutes ces étiquettes sont pourvues d'un bord noir.

Informations générales de commande

Version	Repérage d'équipements et appareillages, Repérage d'équipements et appareillages, 9 x 15 mm, jaune
Référence	1686160000
Type	PAGETAB 15/9
GTIN (EAN)	4008190492533
Qté.	25 Pièce

PAGETAB 15/9

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	15 mm	Largeur (pouces)	0.5906 inch
Poids net	10 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-29...93 °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	Acryl copolymère permanent		
Couleur du matériau selon code couleurs	4		
Nombre par feuille	310		
Version	autoadhésif		
Largeur	15 mm		
Plage de température d'utilisation, max.	93 °C		
Plage de température d'utilisation, min.	-29 °C		
Couleur	jaune		
Matériau de base	Tissu, avec couche acrylique		
Caractères imprimés	sans		
Nombre de repérages par unité d'emballage	7750		
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Feuille d'étiquettes	
	Nombre de combinaisons par unité d'emballage	25	
	Nombre de repérages par combinaison	310	
Nombre de repérages par combinaison	1 Label sheet = 310 Device markers		
plage de température d'utilisation	-29...93 °C		
Contact	Neutre		

Dessins

