

## PAGETAB 20/8

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

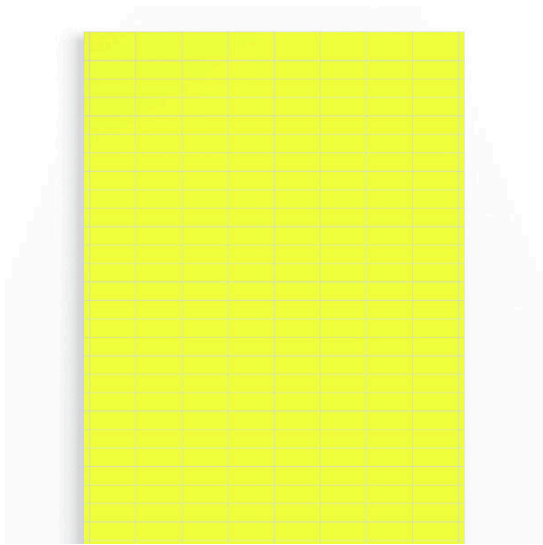


Figure similaire

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, 8 x 20 mm, jaune
Référence	<a href="#">1686180000</a>
Type	PAGETAB 20/8
GTIN (EAN)	4008190492571
Qté.	25 Pièce

## PAGETAB 20/8

**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	8 mm	Hauteur (pouces)	0.315 inch
Largeur	20 mm	Largeur (pouces)	0.7874 inch
Poids net	10.44 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	Acrycopolymère permanent		
Couleur du matériau selon code couleurs	4		
Nombre par feuille	280		
Version	autoadhésif		
Largeur	20 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	7000		
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	280	
Nombre de repérages par combinaison	1 Label sheet = 280 Device markers		
plage de température d'utilisation	-29...93 °C		
Contact	Neutre		

**Dessins**

