

**TABPACK FLAG 54/8 WS**

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

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

**Similaire à l'illustration**

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'&rsquo;équipements et appareillages, Repérage d'&rsquo;équipements et appareillages, 8 x 54 mm, blanc
Référence	<a href="#">1107340000</a>
Type	TABPACK FLAG 54/8 WS
GTIN (EAN)	4032248882625
Qté.	1 Pièce

**TABPACK FLAG 54/8 WS**

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

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

**Technical data****Agréments**

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

**Dimensions et poids**

Profondeur	0.08 mm	Profondeur (pouces)	0.0031 inch
Hauteur	8 mm	Hauteur (pouces)	0.315 inch
Largeur	54 mm	Largeur (pouces)	2.126 inch
Poids net	27 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	Adhésif caoutchouc				
Couleur du matériau selon code couleurs	9				
Nombre par feuille	12				
Version	autoadhésif				
Largeur	54 mm				
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0				
Plage de température d'utilisation, max.	80 °C				
Plage de température d'utilisation, min.	-29 °C				
Couleur	blanc				
Halogène	Non				
Matériau de base	Coton				
Caractères imprimés	sans				
Nombre de repérages par unité d'emballage	120				
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	12			
Agrement selon UL 969	Non				
Nombre de repérages par combinaison	1 Label sheet = 12 Device markers				
plage de température d'utilisation	-29...80 °C				

**Repérage d'équipements et appareillages**

Halogène	Non
----------	-----