# SERV-P. DIAM16 PE GE/GN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Figure similaire

Le Servicepack est un sac contenant des symboles préimprimés sur feuilles perforées. Une solution complète pour le repérage de systèmes électriques, très résistante aux alcools alkyliques et benzènes.

## Informations générales de commande

Version	Repérage d'équipements et appareillages, Repérage d'équipements et appareillages, 16 x 16 mm, jaune	
Référence	<u>1707350006</u>	
Туре	SERV-P. DIAM16 PE GE/GN	
GTIN (EAN)	4008190925369	
Qté.	1 Pièce	

Niveau du catalogue / Dessins

# SERV-P. DIAM16 PE GE/GN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Conforme

Agr	ém	ents
-----	----	------

ROHS

Dimensions et poids			
Profondeur	0.08 mm	Profondeur (pouces)	0.0031 inch
Hauteur	16 mm	Hauteur (pouces)	0.6299 inch
Largeur	16 mm	Largeur (pouces)	0.6299 inch
Poids net	36.4 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 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

# Caractéristiques générales

	<u></u>	
Adhésif	Acrylcopolymère permanent	
Couleur du matériau selon code couleurs	4	
Nombre par feuille	20	
Version	autoadhésif	
Largeur	16 mm	
Plage de température d'utilisation, max.	2° 08	
Plage de température d'utilisation, min.	-45 °C	
Couleur	jaune	
Matériau de base	Tissu, avec couche acrylique	
Couleur d'impression	noir	
Caractères imprimés	Lettres, grandes	
Nombre de repérages par unité d'emballage	200	
Nombre de repérages par unité	Type de conditionnement	Feuille d'étiquettes
d'emballage	Nombre de combinaisons par unité d'emballage	e 10
	Nombre de repérages par combinaison	20
Nombre de repérages par combinaison	1 Label sheet = 20 Device markers	
plage de température d'utilisation	-4580 °C	
Contact	PE	

Niveau du catalogue / Dessins