

TABPACK 19X11 M. RAND**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, 11 x 19 mm, jaune
Référence	1686130000
Type	TABPACK 19X11 M. RAND
GTIN (EAN)	4008190492434
Qté.	1 pièce(s)

TABPACK 19X11 M. RAND

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	0,08 mm	Profondeur (pouces)	0,003 inch
Hauteur	11 mm	Hauteur (pouces)	0,433 inch
Largeur	19 mm	Largeur (pouces)	0,748 inch
Poids net	31 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-29...80 °C
------------------------------------	-------------

Classifications

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	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

Caractéristiques générales

Adhésif	Acryl copolymère permanent		
Agrément selon UL 969	Non		
Couleur	jaune		
Couleur du matériau selon code couleurs	4		
Halogène	Non		
Largeur	19 mm		
Matériau	Tissu, avec couche acrylique		
Nombre de repérages par combinaison	1 Feuille d'étiquettes = 44 Repérage d'équipements et appareillages		
Nombre de repérages par unité d'emballage	Nombre de combinaisons par unité d'emballage 10		
	Nombre de repérages par combinaison 44		
	Type de conditionnement Feuille d'étiquettes		
Nombre de repérages par unité d'emballage	440		
Nombre par feuille	44		
Plage de température d'utilisation, max.	80 °C		
Plage de température d'utilisation, min.	-29 °C		
Version	autoadhésif		
plage de température d'utilisation	-29...80 °C		

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non
----------	-----

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
------------	---

Agréments

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

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
-----------	--

Date de création 2 juillet 2024 12:10:15 CEST

Niveau du catalogue 29.06.2024 / Toutes modifications techniques réservées