

TABPACK 21X8

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, 8 x 21 mm, jaune |
| Référence | 1686140000 |
| Type | TABPACK 21X8 |
| GTIN (EAN) | 4008 19049244 1 |
| Qté. | 1 Pièce |

TABPACK 21X8

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 | 21 mm | Largeur (pouces) | 0.8268 inch |
| Poids net | 36 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 | Acrylpolymère permanent | |
| Couleur du matériau selon code couleurs | 4 | |
| Nombre par feuille | 62 | |
| Version | autoadhésif | |
| Largeur | 21 mm | |
| Plage de température d'utilisation, max. | 80 °C | |
| Plage de température d'utilisation, min. | -29 °C | |
| Couleur | jaune | |
| Halogène | Non | |
| Matériau de base | Tissu, avec couche acrylique | |
| Caractères imprimés | sans | |
| Nombre de repérages par unité d'emballage | 620 | |
| 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 | 62 |
| Agrément selon UL 969 | Non | |
| Nombre de repérages par combinaison | 1 Label sheet = 62 Device markers | |
| plage de température d'utilisation | -29...80 °C | |

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non