

ESG 6/17 MM GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Longue durée de vie garantie : ESG**

Les étiquettes multicolores et multi format disposent d'une couche d'adhésif puissant pour garantir le meilleur maintien possible sur la surface support. Le polyester laminé double résulte en un matériau de base très fin mais extrêmement résistant à la déchirure.

Vos avantages avec MultiMark

- Polyester laminé double
- Peut être utilisé avec les équipements de nombreux fabricants
- Repérage d'équipements & appareillages de design habituel

Informations générales de commande

| | |
|-----------------------|--|
| Version | ESG, Repérage d'équipements et appareillages, 6 x 17 mm, jaune |
| Référence | 2005110000 |
| Type | ESG 6/17 MM GE |
| GTIN (EAN) | 4050118390827 |
| Qté. | 3 000 pièce(s) |
| imprimante compatible | 2599430000 2599440000 |

Date de création 7 novembre 2022 15:50:28 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

ESG 6/17 MM GE

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|--------|---------------------|------------|
| Profondeur | 0,1 mm | Profondeur (pouces) | 0,004 inch |
| Hauteur | 6 mm | Hauteur (pouces) | 0,236 inch |
| Largeur | 17 mm | Largeur (pouces) | 0,669 inch |
| Poids net | 0,04 g | | |

Températures

plage de température d'utilisation -40...120 °C

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001288 | ETIM 7.0 | EC001288 |
| ETIM 8.0 | 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 |

Caractéristiques générales

| | | | |
|--|----------------|--|---|
| Adhésif | Colle acrylate | Agrément selon UL 969 | Oui |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0 | Couleur | jaune |
| Halogène | Non | Largeur | 17 mm |
| Matériau | Polyester | Nombre de repérages par combinaison | 1 Rouleau d'étiquettes = 3000 Repérage d'équipements et appareillages |
| Nombre par rouleau | 3 000 | Plage de température d'utilisation, max. | 120 °C |
| Plage de température d'utilisation, min. | -40 °C | Version | autoadhésif, sans halogène |
| plage de température d'utilisation | -40...120 °C | | |

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

| | |
|--------------------|--|
| Données techniques | CAD data – STEP |
| Données techniques | EPLAN, WSCAD |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |

Fiche de données

ESG 6/17 MM GE

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

www.weidmueller.com

Dessins

