

THM MT30X 101/74 WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Les étiquettes THM offrent une qualité d'impression éclatante grâce à la technologie de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent chaque processus de repérage.

- Étiquettes de haute qualité en polyester de différentes couleurs ou étiquettes en papier de faible coût sont disponibles
- Positionnement automatique des étiquettes dans l'imprimante pour un centrage parfait de chaque étiquette.

Informations générales de commande

| | |
|-----------------------|--|
| Version | THM, Repérage d'équipements et appareillages, 74 x 101 mm, blanc |
| Référence | 2455620000 |
| Type | THM MT30X 101/74 WS |
| GTIN (EAN) | 4050118470697 |
| Qté. | 500 pièce(s) |
| imprimante compatible | 2599430000 2599440000 |

THM MT30X 101/74 WS

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 | 74 mm | Hauteur (pouces) | 2,913 inch |
| Largeur | 101 mm | Largeur (pouces) | 3,976 inch |
| Poids net | 1,224 g | | |

Températures

plage de température d'utilisation -40...150 °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 | blanc |
| Halogène | Non | Largeur | 101 mm |
| Matériau | Polyester | Nombre de repérages par combinaison | 1 Rouleau d'étiquettes = Repérage ’équipements et appareillages |
| Nombre par rouleau | 500 | Plage de température d'utilisation, max. | 150 °C |
| Plage de température d'utilisation, min. | -40 °C | Procédé d'impression | Transfert thermique |
| Version | autoadhésif, sans halogène | plage de température d'utilisation | -40...150 °C |

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques [EPLAN](#)
 Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)

Fiche de données

THM MT30X 101/74 WS

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

www.weidmueller.com

Dessins

