

ELS 6/30 MM WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**ELS**

Les repères ELS sont des étiquettes enfichables non adhésives pour les repères de câbles WKM ou pour les supports de repérage de groupe Le polyester mat, fin, mais résistant à la déchirure permet un bon étiquetage et une lisibilité excellente. Associée aux étuis hydrofuges WKM, la solution garantit une identification des câbles particulièrement durable même dans les environnements agressifs.

Informations générales de commande

| | |
|-----------------------|---|
| Version | ELS, Repérages d'inserts, 30 x 6 mm, blanc |
| Référence | 2009980000 |
| Type | ELS 6/30 MM WS |
| GTIN (EAN) | 4050 118396850 |
| Qté. | 3 000 pièce(s) |
| imprimante compatible | 2599430000 2599440000 |

ELS 6/30 MM WS

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 0,14 mm | Profondeur (pouces) | 0,006 inch |
| Hauteur | 30 mm | Hauteur (pouces) | 1,181 inch |
| Largeur | 6 mm | Largeur (pouces) | 0,236 inch |
| Poids net | 0,058 g | | |

Températures

plage de température d'utilisation -40...150 °C

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001530 | ETIM 7.0 | EC001530 |
| ETIM 8.0 | EC001530 | ECLASS 9.0 | 27-40-04-01 |
| ECLASS 9.1 | 27-40-04-01 | ECLASS 10.0 | 27-40-04-01 |
| ECLASS 11.0 | 27-28-11-02 | ECLASS 12.0 | 27-28-11-02 |

Caractéristiques générales

| | | | |
|--|---------------|--|--------------|
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | HB | Couleur | blanc |
| Halogène | Non | Largeur | 6 mm |
| Matériau | Polyester | Nombre par rouleau | 3 000 |
| Plage de température d'utilisation, max. | 150 °C | Plage de température d'utilisation, min. | -40 °C |
| Version | sans halogène | plage de température d'utilisation | -40...150 °C |

Repères de fils et de câbles

Halogène Non

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

| | |
|--------------------|--|
| Données techniques | CAD data – STEP |
| Données techniques | EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |

Fiche de données

ELS 6/30 MM WS

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

www.weidmueller.com

Dessins

