

THM WO VIN 25.4/63 WS

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

www.weidmueller.com



Les repères de câbles en rouleaux THM WriteOn s'utilisent pour le repérage des conducteurs et des câbles de diamètre extérieur allant jusqu'à 36 mm. La bande adhésive transparente fixe et protège l'impression sur la surface du repère.

- Protection du repère contre la saleté et l'abrasion par enroulement dans la bande adhésive transparente
- Impression simple et rapide avec les imprimantes à transfert thermique de qualité supérieure

Informations générales de commande

Référence	2912620000
Type	THM WO VIN 25.4/63 WS
GTIN (EAN)	4099986536791
Qté.	1 500 pièce(s)

THM WO VIN 25.4/63 WS

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	0,03 mm	Profondeur (pouces)	0,001 inch
Hauteur	25,4 mm	Hauteur (pouces)	1 inch
Largeur	63,5 mm	Largeur (pouces)	2,5 inch
Poids net	0,427 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Caractéristiques générales

Caractères imprimés	sans	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Couleur	blanc	Halogène	Non
Largeur	63,5 mm	Matériau	Film polyester
Nombre par rouleau	1 500	Plage de température d'utilisation, max.	150 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Type d'impression	vierge

Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur, max.	12 mm	Diamètre extérieur du conducteur, min.	8 mm
Halogène	Non	Section de raccordement du conducteur, max.	113 mm ²

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format