

HS 1.6-4.8/25 MM Y

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







La gaine thermorétractable est imprimable sur 2 faces et peut être utilisée pour marquer et isoler des câbles et des fils. Le matériau thermorétractables flexible permet un ajustement ferme et précis autour du conducteur, d'où un gain de place.

Informations générales de commande

Version	Repères de fils et de câbles, 1.6 - 4.8 mm, 25.4 x 7.6 mm, jaune
Référence	<u>2437560000</u>
Туре	HS 1.6-4.8/25 MM Y
GTIN (EAN)	4050118461350
Qté.	2 000 pièce(s)
imprimante compatible	<u>2599430000</u> <u>2599440000</u>



HS 1.6-4.8/25 MM Y

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

D:	ension	4	
ııım	aneinn	е ат	nnine

Profondeur	0,77 mm	Profondeur (pouces)	0,03 inch
Hauteur	25,4 mm	Hauteur (pouces)	1 inch
Largeur	7,6 mm	Largeur (pouces)	0,299 inch
Poids net	0,3 q		

Températures

plage de température d'utilisation -55...135 °C

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	Couleur	jaune
Halogène	Oui	Industries recommandées	Construction d'installations, Énergie, Fa- bricant, Machines
Largeur	7,6 mm	Matériau	Polyoléfine
Nombre par rouleau	800	Plage de température d'utilisation, max.	135 °C
Plage de température d'utilisati	on, min55 °C	Type d'impression	vierge
plage de température d'utilisati	on -55135 °C		

Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	1.6 - 4.8 mm	Diamètre extérieur du co	inducteur max 4.8 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min		Halogène	Oui
Section de raccordement de conducteur		Section de raccordement du conducteur,	
	0.75 - 4 mm ²	max.	4 mm ²
Section de raccordement du conducteur,		Taux de rétractabilité	
min.	0,75 mm ²		3:1
Température recommandée de retrait	90 °C		

Conformité environnementale du produit

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

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Catalogue <u>Catalogues in PDF-format</u>



HS 1.6-4.8/25 MM Y

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

