

SCHT 5 S GR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Les supports de repérage de groupe SchT 5 S sont encliquetés directement sur les rails profilés TS 32 (G-rail) ou TS 35 (top-hat rail). Le repérage du bornier peut ainsi être réalisé indépendamment des bornes et du type de borne. Les SchT 5 et SchT 5 S disposent de bandes de protection ESO 5 et STR 5.

Le SchT 7 est un support de repérage de groupe articulé pour les repères enfichables, qui offre un accès facile à la vis de fixation.

Le SchT 7 dispose de bandes de protection ESO 7, STR 7 ou DEK 5.

Les repères enfichables et les bandes de protection se trouvent dans les « Accessoires ».

Informations générales de commande

Version	SCHT, Terminal marker, 44.5 x 9.5 mm, Pas en mm (P): 5.00 gris
Référence	1461730000
Type	SCHT 5 S GR
GTIN (EAN)	4050118267709
Qté.	20 Pièce

SCHT 5 S GR

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

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

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

Dimensions et poids

Hauteur	44.5 mm	Hauteur (pouces)	1.752 inch
Largeur	9.5 mm	Largeur (pouces)	0.374 inch
Poids net	3.64 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-40...100 °C
------------------------------------	--------------

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-14-11-92
ECLASS 15.0	27-14-11-92		

Caractéristiques générales

Orientation de l'impression	horizontal et vertical	
Largeur	9.5 mm	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	
Plage de température d'utilisation, max.	100 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	
Couleur	gris	
Matériau de base	Polyamide 66	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Pièce de composant
Nombre de repérages par combinaison	1 Component part = Terminal marker	
plage de température d'utilisation	-40...100 °C	

Repères de blocs de jonction

Pas en mm (P)	5.00 mm
---------------	---------

SCHT 5 S GR

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

www.weidmueller.com

Accessories**Repère ESO****Informations générales de commande**

Type	ESO 5 S DIN A4 WS	Version
Référence	1631920000	Repères de bornes, Repérages d'inserts, 40 x 7 mm, blanc
GTIN (EAN)	4008190206673	
Qté.	10 ST	

Bandes transparentes STR**Informations générales de commande**

Type	STR 5 S F.SCHT 5 S	Version
Référence	1631940000	Repères de bornes, Capuchon de protection, 40 x 7 mm, transparent
GTIN (EAN)	4008190206697	
Qté.	20 ST	

SCHT 5 S GR

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

www.weidmueller.com

Accessories

Vierge



Les repères MultiCard ELS sont imprimables par PrintJet, imprimante SMark ou traceur. En particulier, l'impression couleur avec PrintJet ADVANCED permet une identification immédiate et de multiples manières des câbles et des borniers.

ELS 6/30 pour l'utilisation dans les repères de câbles WKM 8/30 ou dans les supports de repérage de groupe EM8/30

ELS 7/40 pour l'utilisation dans les supports de repérage de groupe SchT5S

ELS 16/40 pour l'utilisation dans les repères de câbles WKM 18/43 ou dans les supports de repérage de groupe SchT5

Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Informations générales de commande

Type	ELS 7/40 MC NE WS	Version
Référence	1045640000	ELS, Repérages d'inserts, 0 - 0 mm, 40 x 7 mm, blanc
GTIN (EAN)	4032248836086	
Qté.	40 ST	
Type	ELS 7/40 MC NE GE	Version
Référence	1045650000	ELS, Repérages d'inserts, 0 - 0 mm, 40 x 7 mm, jaune
GTIN (EAN)	4032248779635	
Qté.	40 ST	