

SFX-DT 11/60 MC NE BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

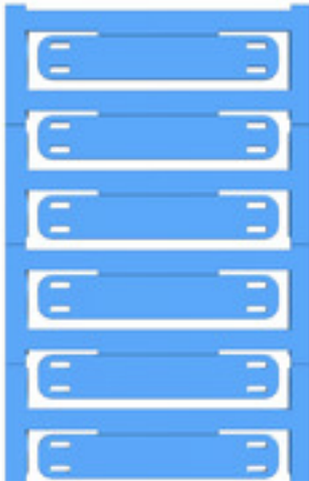
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Avec nos solutions de repérage détectables, nous garantissons aux consommateurs de l'industrie des produits alimentaires et des boissons les plus hauts standards du concept HACCP. Grâce à la matière de remplissage métallique, nos MultiCard détectables sont identifiées par les détecteurs de métaux et rayons X de manière fiable. Cela réduit le risque de pollution produit lors du processus de production. La sécurité maximale est assurée avec des propriétés produit de haute importance, comme la résistance à la corrosion ou une plus grande résistance aux rayonnements UV dans les zones chaudes et à l'intérieur. Ces propriétés sont testées régulièrement et validées dans notre propre laboratoire agréé. Non destiné(e)s à entrer en contact direct avec des produits alimentaires.

- Détectable par détecteurs de métaux et rayon X
- Reconnaissable visuellement par sa couleur bleue
- matière de remplissage métallique résistant à la corrosion
- Image à impression claire et résistante
- Disponible dans différentes versions pour une large gamme d'exigences de repérage

Informations générales de commande

Type	SFX-DT 11/60 MC NE BL
Référence	2602730000
Version	Repères de fils et de câbles, 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, bleu
GTIN (EAN)	4050118613254
Qté.	60 pièce(s)
imprimante compatible	1324380000

SFX-DT 11/60 MC NE BL
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

Largeur	11 mm	Largeur (pouces)	0,433 inch
Hauteur	60 mm	Hauteur (pouces)	2,362 inch
Profondeur	0,8 mm	Profondeur (pouces)	0,031 inch
Poids net	1,831 g		

Caractéristiques générales

Caractères imprimés	vierge	Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB
Couleur	bleu	DéTECTABLE conformément à Rondotest	4.7 mm Al
Halogène	Non	Industries recommandées	Industrie alimentaire
Largeur	11 mm	Matériau	Polyamide 66
Taille de plage de repérage	44 x 11 mm	Version	Montage avec colliers de serrage
plage de température d'utilisation	-40...100 °C		

Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	7 - 40 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max.	40 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	7 mm	Halogène	Non
Section de raccordement du conducteur, max.	500 mm ²	Section de raccordement du conducteur, min.	16 mm ²

Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
eClass 9.0	27-40-04-01	eClass 9.1	27-40-04-01
eClass 10.0	27-40-04-01		

Agréments

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

Fiche de données

SFX-DT 11/60 MC NE BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dessins

