#### **CC-DT 85/54 K MC SDR**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 rayonnement 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

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

Version	ClipCard, Repérage d'équipements et appareillages, 54 x 85 mm, bleu
Référence	3009070000
Туре	CC-DT 85/54 K MC SDR
GTIN (EAN)	4099986911659
Ωté.	2 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

### **CC-DT 85/54 K MC SDR**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Agréments
-----------

ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
Profondeur	1.2 mm	Profondeur (pouces)	0.0472 inch
Hauteur	54 mm	Hauteur (pouces)	2.126 inch
Largeur	85 mm	Largeur (pouces)	3.3464 inch
Poids net	12.29 g		

#### **Températures**

-40...60 °C plage de température d'utilisation

#### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption	
REACH SVHC Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids		
Empreinte carbone du produit	Du berceau à la porte	0.066 kg CO2 eq.

#### Classifications

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

#### Caractéristiques générales

Adhésif	Bande adhésive double- face	Version	Enfichable
Largeur	85 mm	Classe d'inflammabilité selon UL 94	НВ
Plage de température d'utilisation, max.	60 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Couleur	bleu	Matériau de base	Polyamide 66
Caractères imprimés	Nécessite M-Print PRO File	Détectable conformément à Rondotest	4.7 mm Al
Industries recommandées	Industrie alimentaire	plage de température d'utilisation	-4060 °C

2 Niveau du catalogue / Dessins

# Fiche de données

## **CC-DT 85/54 K MC SDR**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

### **CC-DT 85/54 K MC SDR**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

#### **Accessoires**

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 rayonnement 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

Туре	CC-DT-H 85/54 BL	Version
Référence	2737770000	ClipCard, Accessoires, 90 x 58 mm, bleu
GTIN (EAN)	4064675211167	
Qté.	20 ST	

Niveau du catalogue / Dessins 4