

## DEK 5/8 PLUS FS 1-50

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Le repère Dekafix (DEK) permet un repérage universel de tous les conducteurs et connecteurs débrochables, ainsi que des sous-ensembles électroniques. Le système convient idéalement aux courtes séquences de chiffres et dispose d'un large éventail de repères déjà imprimés. Montage sur bande pour pose rapide, en une seule étape. Le résultat d'impression est facile à lire, riche en contrastes et disponible en plusieurs largeurs.

- Large gamme de repérages prêts à l'emploi
- Montage en bande pour pose rapide
- Repères de conducteurs, adaptés à tous les câbles Weidmüller
- Disponible en MultiCard vierge ou avec impression standard

**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	Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Pas en mm (P): 8.00 Weidmueller, blanc
Référence	<a href="#">2748100000</a>
Type	DEK 5/8 PLUS FS 1-50
GTIN (EAN)	4050118891454
Qté.	800 pièce(s)

## DEK 5/8 PLUS FS 1-50

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Hauteur	5 mm	Hauteur (pouces)	0,197 inch
Largeur	8 mm	Largeur (pouces)	0,315 inch
Poids net	0,08 g		

## Températures

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

## Classifications

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 9.0	27-14-11-37
ECLASS 9.1	27-14-11-37	ECLASS 10.0	27-14-11-37
ECLASS 11.0	27-28-11-01	ECLASS 12.0	27-28-11-01
ECLASS 13.0	27-28-11-01	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

## Caractéristiques générales

Application / fabricant	Weidmueller		
Caractères imprimés	Nombres		
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		
Couleur	blanc		
Couleur d'impression	noir		
Halogène	Non		
Largeur	8 mm		
Matériau	Polyamide 66		
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Terminal marker		
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	MultiCard	
Orientation de l'impression	vertical		
Plage de température d'utilisation, max.	100 °C		
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C		
plage de température d'utilisation	-40...100 °C		

## Repères de blocs de jonction

Pas en mm (P) 8 mm

## Conformité environnementale du produit

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

## Agréments

ROHS Conforme

## Téléchargements

Notification de modification produit	<a href="#">Technical change to Dekafix 8 - EN</a> <a href="#">Technical change to Dekafix 8 - DE</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

Date de création 14 mai 2025 09:27:35 CEST

Niveau du catalogue 10.05.2025 / Toutes modifications techniques réservées

**Fiche de données**

**DEK 5/8 PLUS FS 1-50**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**



**Dessin**

