

## PF RS 100 BK 2000MM

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

www.weidmueller.com



La RS 100 Profi vous offre une solution flexible pour vos besoins de montage, car le montage et le montage sur paroi des rails DIN sont possibles. Cette polyvalence facilite l'intégration dans différents milieux et applications. Le boîtier peut être utilisé pour le standard PCB Eurocard. Le profil peut être coupé à la bonne taille afin que vous puissiez l'adapter précisément à vos exigences spécifiques. Pour les composants particulièrement lourds, des pieds de verrouillage supplémentaires peuvent être utilisés pour améliorer la stabilité et ainsi augmenter la sécurité de votre construction.

Une autre caractéristique pratique est la possibilité d'utiliser un capot de protection profilé pour protéger les gros composants.

## Informations générales de commande

Version	Profils, RS 100 noir, Profil extrudé, Largeur: 2000 mm
Référence	<a href="#">4352940000</a>
Type	PF RS 100 BK 2000MM
GTIN (EAN)	4032248945511
Qté.	2 m

## PF RS 100 BK 2000MM

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	19 mm	Profondeur (pouces)	0,748 inch
Hauteur	104 mm	Hauteur (pouces)	4,094 inch
Largeur	2 000 mm	Largeur (pouces)	78,74 inch
Poids net	525 g		

### Classifications

ETIM 7.0	EC002779	ETIM 8.0	EC002779
ETIM 9.0	EC002779	ETIM 10.0	EC002779
ECLASS 11.0	27-18-27-92	ECLASS 12.0	27-18-27-92
ECLASS 13.0	27-19-06-01	ECLASS 14.0	27-19-06-01
ECLASS 15.0	27-19-06-01		

### Caractéristiques des matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Matériau	PVC
Matériau isolant	PVC	Surface	non traité

### Caractéristiques générales

Couleur	noir	Degré de protection	IP20 en condition installée
Possibilité d'enrobage	Non	Tableau des couleurs (similaire)	RAL 9011

### Conformité environnementale du produit

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

### Note importante

Informations sur le produit	<p>3 hauteurs sont disponibles pour le capot de protection profilé et les flasques de fermeture :</p> <p>Montage TS sans protection : TS 32 = 45 mm, TS35x7,5 = 40,5 mm</p> <p>Montage TS avec protection faible : TS 32 = 89 mm, TS 35x7,5 = 84,5 mm</p> <p>Montage TS avec haute protection : TS 32 = 121 mm, TS 35x7,5 = 116,5 mm</p> <p>Montage direct, sans/à faible/haute protection : 24 / 69 / 99 mm</p> <p>Dimensions du circuit imprimé</p> <p>épaisseur : 1,6 (±0,2) mm, largeur : 100 (+0,5) mm</p> <p>Dimensions de la section RS = longueur du circuit imprimé - 4,5 mm</p> <p>Dimensions de la section ADP = longueur du circuit imprimé - 1 mm</p> <p>Exemple :</p> <p>longueur du circuit imprimé 160 mm, RS = 155,5 mm, ADP = 159 mm"</p>
-----------------------------	---

### Agréments

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

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	<a href="#">FL ANALO.SIGN.CONV. EN</a> <a href="#">MB DEVICE MANUF. EN</a> <a href="#">FL MACHINE SAFETY EN</a> <a href="#">FL 72H SAMPLE SER EN</a> <a href="#">PO OMNIMATE EN</a>

**Fiche de données**

**PF RS 100 BK 2000MM**

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

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

**Dessins**

