

## WIL-AXXXX-FXSF-5700-X800-GST

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

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



### Informations générales de commande

Référence	2979350000
Type	<a href="#">WIL-AXXXX-FXSF-5700-X800-GST</a>
GTIN (EAN)	4099986832794
Qté.	1 Pièce

WIL-AXXXX-FXSF-5700-X800-GST

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Agréments

ROHS Conforme

### Dimensions et poids

Profondeur	135 mm	Profondeur (pouces)	5.3149 inch
Hauteur	38 mm	Hauteur (pouces)	1.4961 inch
Largeur	816 mm	Largeur (pouces)	32.1259 inch
Poids net	300 g		

### Températures

Température de fonctionnement -20 - 45°C

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/ connue)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	60b0f8b3-d5d4-4f2d-a3c8-d2f055e5e550

### Classifications

ETIM 8.0	EC000996	ETIM 9.0	EC000996
ETIM 10.0	EC000996	ECLASS 14.0	27-11-06-35
ECLASS 15.0	27-11-06-35		

### Caractéristiques de raccordement

Nombre de pôles 3

### Caractéristiques des matériaux

Matériau de base du boîtier aluminium traité par anodisation dure

### Caractéristiques techniques du câble

Matériau de base du boîtier aluminium traité par anodisation dure

### Caractéristiques techniques générales

Couleur (TCC)	5700K, White	Courant faible	5825 lm
Angle d'émission	100 °	Durée de vie	60.000 h
Type de montage	Montage par vis	Degré de protection	IP40

### Caractéristiques électriques

Tension nominale	230 V AC	Puissance	32.5 W
Intensité réglable	oui, obscurcissement continu		