

FUSEHOLDER WSFH 22X58 1K5V 80A

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

www.weidmueller.com



Support fusible photovoltaïque pour applications photo-voltaïques

- Pour une utilisation dans les boîtiers combinés DC photovoltaïques jusqu'à 1500 V
- Montage sur rail DIN
- Pour l'utilisation avec des fusibles cylindriques de 30 A à 80 A de 22x58 mm gPV

Informations générales de commande

Version	Photovoltaïque, Support fusible, 1500 V, 22x58, sans LED
Référence	4000003740
Type	FUSEHOLDER WSFH 22X58 1K5V 80A
GTIN (EAN)	8430243427135
Qté.	6 Pièce

FUSEHOLDER WSFH 22X58 1K5V 80A

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

www.weidmueller.com

Technical data**Dimensions et poids**

Profondeur	76.8 mm	Profondeur (pouces)	3.0236 inch
Hauteur	126 mm	Hauteur (pouces)	4.9606 inch
Largeur	35.6 mm	Largeur (pouces)	1.4016 inch
Poids net	100 g		

Températures

Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C	Température d'utilisation permanente, max.	90 °C
--	--------	--	-------

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC000899	ETIM 9.0	EC000899
ETIM 10.0	EC000899	ECLASS 14.0	27-25-01-13
ECLASS 15.0	27-25-01-13		

Caractéristiques électriques du support fusible

Fusible	22 x 58 mm	Couleur	blanc
Affichage	sans LED	Support fusible	pivotant
Courant max.	80 A	Nombre de polarités	1
Dissipation de puissance, max.	12.5 W	Barrette de liaison équipée	TS 35
Tension de choc nominale	6 kV	Catégorie de surtension	III
Type de montage	TS 35		

Connexion de support fusible

Nombre de raccordements	2	Longueur de dénudage	14 mm
Couple de serrage, max.	2.8 Nm	Couple de serrage, min.	2 Nm
Type de raccordement	Raccordement vissé	Matériau de conducteur	Cuivre
Section de raccordement du conducteur, AWG 17		Section de raccordement du conducteur, AWG 2	
AWG, min.		AWG, max.	
Section de raccordement du conducteur, 1 mm ² souple, min.		Section de raccordement du conducteur, 35 mm ² souple, max.	
Section de raccordement du conducteur, 1 mm ² souple avec embout DIN 46228/1, min.		Section de raccordement du conducteur, 35 mm ² souple avec embout DIN 46228/1, max.	
Section de raccordement du conducteur, 1 mm ² souple avec embout DIN 46228/4, min.		Section de raccordement du conducteur, 35 mm ² souple avec embout DIN 46228/4, max.	
Section de raccordement du conducteur, 1 mm ² rigide, min.		Section de raccordement du conducteur, 35 mm ² rigide, max.	

FUSEHOLDER WSFH 22X58 1K5V 80A

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

www.weidmueller.com

Accessories

22x58 gPV



Informations générales de commande

Type	FUSE WSFL 22X58 35A 1K5...	Version
Référence	2865970000	Photovoltaïque, Fusible, 1500 V, 22x58, gPV, 35 A
GTIN (EAN)	4064675602415	
Qté.	10 ST	
Type	FUSE WSFL 22X58 40A 1K5...	Version
Référence	4000003732	Photovoltaïque, Fusible, 1500 V, 22x58, gPV, 40 A
GTIN (EAN)	8430243427142	
Qté.	10 ST	
Type	FUSE WSFL 22X58 50A 1K5...	Version
Référence	4000003733	Photovoltaïque, Fusible, 1500 V, 22x58, gPV, 50 A
GTIN (EAN)	8430243427159	
Qté.	10 ST	
Type	FUSE WSFL 22X58 65A 1K5...	Version
Référence	4000003734	Photovoltaïque, Fusible, 1500 V, 22x58, gPV, 65 A
GTIN (EAN)	8430243427166	
Qté.	10 ST	
Type	FUSE WSFL 22X58 70A 1K5...	Version
Référence	2873890000	Photovoltaïque, Fusible, 1500 V, 22x58, gPV, 70 A
GTIN (EAN)	4064675647652	
Qté.	10 ST	
Type	FUSE WSFL 22X58 75A 1K5...	Version
Référence	2870900000	Photovoltaïque, Fusible, 1500 V, 22x58, gPV, 75 A
GTIN (EAN)	4064675636458	
Qté.	10 ST	