

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit













Informations générales de commande

Version	Protection contre la surtension, Basse tension, Accessoires, Protection surtension I / II, Para-
	foudre de rechange
Référence	<u>2530600000</u>
Туре	VPU PV I+II 0 1000
GTIN (EAN)	4050118540819
Qté.	9 ST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments	(£, \$\)	jt neze	
ROHS	Conforme	BUS	
UL File Number Search	Site Web UL		
Certificat № (cURus)	E3542610000		
Dimensions et poids			
	70.5		0.0007: 1
Profondeur	73.5 mm	Profondeur (pouces)	2.8937 inch
Hauteur	45 mm	Hauteur (pouces)	1.7716 inch
Largeur Poids net	18 mm 89 g	Largeur (pouces)	0.7087 inch
Températures			
Température de stockage	85 °C	Température de fonctionnement	-40 °C85 °C
Humidité	5 - 95 % d'humidité rel.		
Conformité environnementale	du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption		
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%		
Classifications	_		
ETIM 7.0	EC001457	ETIM 8.0	EC001457
ETIM 9.0	EC001457	ETIM 10.0	EC001457
ECLASS 12.0	27-17-14-03	ECLASS 13.0	27-17-14-03
ECLASS 14.0	27-17-14-03	ECLASS 15.0	27-17-14-03
Données de mesure UL			
Température ambiante	85 °C	Tension nominale UN	550 V
fonctionnement), max.	03 C	rension norminale on	330 V
SCCR	50 kA		20 kA
Catégorie	SPD TYPE 1CA	Température ambiante (fonctionnement), min.	-40 °C
Certificat № (cURus)	E3542610000	VPR (DC+/DC-)	2500 V
Type de tension	DC		
Caractéristiques nominales C	EI / EN		
Manahua da mâlaa	1	Courant de fuite à la	204
Nombre de pôles	1	Courant de fuite à Un	30 µA
Contact de signalisation Temps de réaction	Non ≤ 25 ns	Type de tension Normes	DC EN 61643-31, EN
•			
Courant de foudre de test limp (10/350 µs)	6.25 kA	Type SPD	50539-11, UL 1449 T1, T2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales			
Affichage fonction entique	verte = OK ; rouge =	Version	Protection surtension I / II
Affichage fonction optique	parafoudre défectueux - le remplacer	version	Parafoudre de rechange
Forme	Boîtiers d'installation ; 1 TE	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Couleur	Orange	Degré de protection	IP20
Altitude de service	≤ 4000 m		
Caractéristiques techniques p	hotovoltaïque		
Normes	EN 61643-31, EN 50539-11, UL 1449	Courant de foudre de test limp (10/350 µs)	6.25 kA
Niveau de protection Up (+/- , -/PE , +/ PE)		Courant de court-circuit ISCPV	11000 A
Courant de décharge total Itotal (8/20 µs)	50 kA	Courant de fuite In (8/20 µs)	20 kA
Hauteur de fonctionnement dans le système PV à la terre	≤ 2000 m	Courant de décharge total Itotal (10/350 µs)	12.5 kA
Tension de l'installation FV, max. Ucpv	1100 V		
Coordination de l'isolation sel	on EN 5 0178		
Catégorie de surtension	III	Degré de pollution	2
Caractéristiques de raccorder	nent		
Type de raccordement	Enfichable		
Caractéristiques électriques			1
Type de tension	DC		_
Généralités			1
Nombre de pôles	1	Degré de protection	IP20
Couleur	Orange		
Garantie			
Période	5 ans		

Fiche de données

VPU PV I+II 0 1000



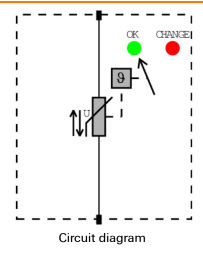
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Symbole électrique





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Tournevis cruciforme, type Phillips



Tournevis cruciforme isolé VDE, type Phillips, SDIK PH DIN 7438, ISO 8764/2-PH, emmanchement selon ISO 8764-PH, poignée SoftFinishf

Informations générales de commande

 Type
 SDIK PH1 X 80
 Version

 Référence
 2749890000
 Tournevis, Largeur de la lame (B): 1 mm, 80 mm, Epaisseur de la lame

 GTIN (EAN)
 4050118897098
 (A): 1

Tournevis droit



Tournevis isolé VDE pour vis tête fendue, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, empreinte selon DIN 5264, ISO 2380/1, poignée SoftFinish

Informations générales de commande

Туре	SDIS 1.0X5.5X125	Version
Référence	<u>2749850000</u>	Tournevis, Largeur de la lame (B): 5.5 mm, longueur de la lame: 125
GTIN (EAN)	4050118897050	mm, Epaisseur de la lame (A): 1 mm
Qté.	1 ST	

Date de création 04.08.2025 05:27:17 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Vierge



ESG est le repère éprouvé au format MultiCard destiné à de nombreux appareils connus. Il en résulte un repérage de haute qualité avec un excellent contraste.

Différents types sont disponibles pour les appareils de fabricants tels que Siemens, ABB, Beckhoff, etc. Les avantages en un coup d'œil:

- Étiquettes pour utilisation universelle ; encliquetables ou autocollantes selon le type
- Pour les appareils installés en série, tels que par ex. les disjoncteurs automatiques, nous proposons des repérages ESG à encliqueter sur un support de plaquettes.
- Impression individuelle en qualité laser suivant les spécifications

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

ESG 6/15 K MC NE WS Туре Référence

1880100000

4032248478781

200 ST

Version

ESG, Repérage d'équipements et appareillages x 15 mm, PA

66, Couleur: blanc, autoadhésif

Série VPU

GTIN (EAN)

Qté.



De nombreux accessoires complètent la gamme de produit

Informations générales de commande

VPU LOCKING CLIP L Type

Référence 2735070000 4050118816402 GTIN (EAN)

Qté. 10 ST Version

Date de création 04.08.2025 05:27:17 MEZ