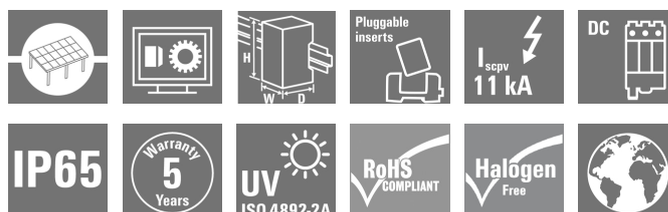


**PV 215S0F3CXXV100TA1PA15LWW**

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

www.weidmueller.com



**Informations générales de commande**

Version	Photovoltaïque, Boîtier confectionné, Boîtier de combinaison, 1500 V, Avec porte-fusible, Protection contre la foudre et la surtension II, Presse-étoupe, pour montage sur paroi, Interrupteur-sectionneur, Paysage, Surveillance de courant, Surveillance de tension
Référence	<a href="#">8000122737</a>
Type	PV 215S0F3CXXV100TA1PA15LWW
GTIN (EAN)	4099986854765
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 16 février 2024 08:46:13 CET

## PV 215S0F3CXXV100TA1PA15LWW

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	300 mm	Profondeur (pouces)	11,811 inch
Hauteur	636 mm	Hauteur (pouces)	25,039 inch
Largeur	847 mm	Largeur (pouces)	33,346 inch
Poids net	14 239,08 g		

## Classifications

ETIM 6.0	EC002928	ETIM 7.0	EC002928
ETIM 8.0	EC003857	ETIM 9.0	EC003857
ECLASS 9.0	22-57-92-03	ECLASS 9.1	22-57-02-90
ECLASS 10.0	22-57-02-90	ECLASS 11.0	22-57-02-92
ECLASS 12.0	22-57-02-92	ECLASS 13.0	22-57-02-92

## Boîtier

Degré de protection	IP65	Type de montage	Montage sur paroi
---------------------	------	-----------------	-------------------

## Entrées DC

Fusible	Support fusible vide	Nombre d'entrées DC	15
Position des fusibles	Entrées positive et négative		

## Normes et standards

Normes	EN 61439-2:2011, IEC 61439-2 ed 3.0
--------	-------------------------------------

## Propriétés électriques DC

Mise à la terre	Directement sur le VPU	Protection surtension côté DC	1 500 V type II
Puissance de commutation AC	400 A (DC21B 1500 V)	Tension nominale	1 500 V

## Sorties DC

Nombre de sorties DC	2
----------------------	---

## Surveillance de branche DC

Fonction de surveillance	SMS solaire	Surveillance de courant	SMS solaire
Surveillance de température	SMS solaire	Surveillance de tension	SMS solaire

## Boîtier

Fixation du coffret	Pattes de fixation	Ligne type de raccordement	Borne interne (avec passage de presse-étoupe)
Matériau isolant	Polyester glass-fibre reinforced, Polycarbonate	Type de montage	Montage sur paroi

## Caractéristiques générales

Degré de protection	IP65	Lieu d'installation	Zone extérieure protégée (>1 km de la mer)
Normes	EN 61439-2:2011, IEC 61439-2 ed 3.0		

Date de création 16 février 2024 08:46:13 CET

Niveau du catalogue 10.02.2024 / Toutes modifications techniques réservées

**PV 215S0F3CXXV100TA1PA15LWW****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Entrées**

Conducteur fusible standard	IEC 61439-2 ed 3.0	Fusible	10 x 85 mm
Nombre de points de puissance maximum	1	Type de fusible	Support fusible vide

**Propriétés électriques**

Tension nominale DC 1 500 V

**Protection contre la foudre côté CC**

Courant de court-circuit $I_{SCP}$	19 A	Normes	EN 61439-2:2011, IEC 61439-2 ed 3.0
Protection surtension côté DC	1 500 V type II		

**Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">EU Declaration of Conformity Combiner Boxes monitored</a>
Documentation technique	<a href="#">Mechanical Drawing</a> <a href="#">Electrical Drawing</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">User Manual PV DC Combiner Boxes</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

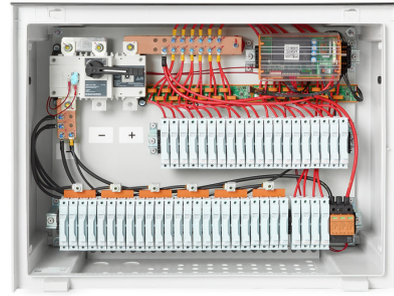
**Fiche de données**

**PV 215S0F3CXXV100TA1PA15LWW**

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

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

**Dessins**



**PV 215S0F3CXXV100TA1PA15LWW**

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

**Dessins**

www.weidmueller.com

Combiner Box Name Description

PV 2 24 S0 FX CXX VX OX TXPX 15 P F ES

