

PVHYW+XXW-XX06W-15**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Le câble Y est utilisé pour la connexion en parallèle de plusieurs lignes dans un système PV, par exemple pour la séparation d'une ligne en avant d'un onduleur. Les câbles sont disponibles en différentes variantes de connexion.

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | Photovoltaïque, Câble à connecteur Y, 1x WM4 C Female, 2x WM4 C Male, 6mm ² , 1500 V |
| Référence | 2814190000 |
| Type | PVHYW+XXW-XX06W-15 |
| GTIN (EAN) | 4064675298878 |
| Qté. | 1 Pièce |

PVHYW+XXW-XX06W-15

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

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

Poids net 91.4 g

Conformité environnementale du produit

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

PV harnais

| | | |
|-----------------------|---------------------------------|-------------------|
| Version câble PV | Côté câble | gauche |
| | Numéro | 1 |
| | Longueur de câble | 160 mm |
| | Couleur du câble | noir |
| | Section de câble | 6 mm ² |
| | Courant nominal | 35 A |
| | Fusible intégré en ligne | Non |
| | Version de l'extrémité du câble | Connecteur |
| | Version connecteur | WM4 C |
| | Type de contact mâle | Femelle |
| | Côté câble | droite 1 |
| | Numéro | 1 |
| | Longueur de câble | 200 mm |
| | Couleur du câble | noir |
| | Section de câble | 6 mm ² |
| | Courant nominal | 35 A |
| | Fusible intégré en ligne | Non |
| | Version de l'extrémité du câble | Connecteur |
| | Version connecteur | WM4 C |
| | Type de contact mâle | Mâle |
| | Côté câble | droite 2 |
| | Numéro | 2 |
| | Longueur de câble | 200 mm |
| | Couleur du câble | noir |
| | Section de câble | 6 mm ² |
| | Courant nominal | 35 A |
| | Fusible intégré en ligne | Non |
| | Version de l'extrémité du câble | Connecteur |
| | Version connecteur | WM4 C |
| | Type de contact mâle | Mâle |
| Tension nominale DC | 1500 V | |
| Section du conducteur | 6.00 mm ² | |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001576 | ETIM 9.0 | EC001576 |
| ETIM 10.0 | EC001576 | ECLASS 14.0 | 27-06-04-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-04-02 | | |

PVHYW+XXW-XX06W-15

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

www.weidmueller.com

Technical data**Propriétés électriques**

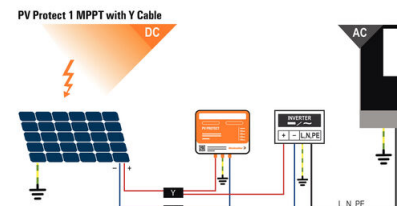
| | |
|---------------------|--------|
| Tension nominale DC | 1500 V |
|---------------------|--------|

PVHYW+XXW-XX06W-15

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

www.weidmueller.com

Drawings

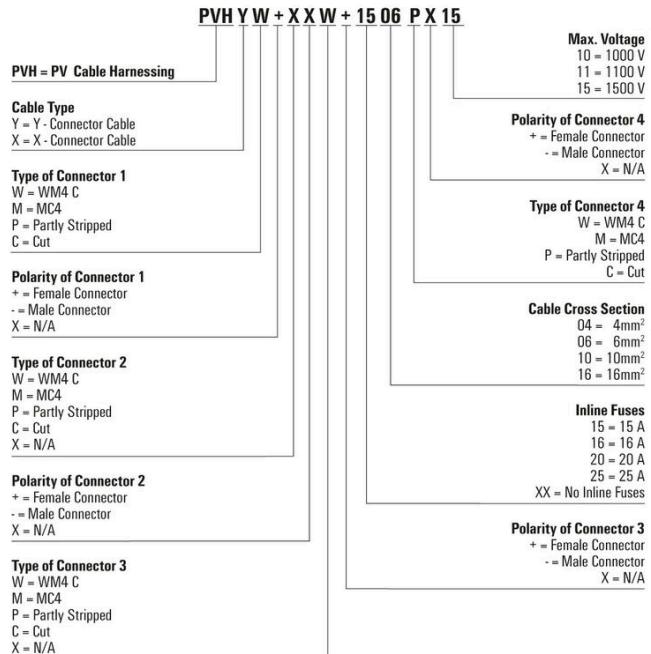


PVHYW+XXW-XX06W-15

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

www.weidmueller.com

Drawings



PVHYW+XXW-XX06W-15

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

Counterpart

www.weidmueller.com

PV PROTECT



PV Protect est la solution pour une protection optimale de l'onduleur contre les surtensions. Il est très compact et ne demande que des câbles Y pour connecter les chaînes PV. Il s'agit donc d'un produit idéal pour moderniser les constructions résidentielles photovoltaïques existantes avec une protection contre les surtensions.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | VPUM1I1SXFVX101TXPX10 | Version |
| Référence | 2764140000 | Surge protection, 1 MPP, Surge protection I / II, WM4C, 1000 V |
| GTIN (EAN) | 4064675016113 | |
| Qté. | 1 ST | |
| Type | VPUM1I1SXFVX201TXPX10 | Version |
| Référence | 2764110000 | Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, WM4C, 1000 V |
| GTIN (EAN) | 4064675014195 | |
| Qté. | 1 ST | |
| Type | VPUM1I1SXFVX201TXPX15 | Version |
| Référence | 2764160000 | Surge protection, 1 MPP, Surge protection II, WM4C, 1500 V |
| GTIN (EAN) | 4064675016137 | |
| Qté. | 1 ST | |
| Type | VPUM2I2SXFVX101TXPX10 | Version |
| Référence | 2764150000 | Surge protection, 2 MPP's, Surge protection I / II, WM4C, 1000 V |
| GTIN (EAN) | 4064675016120 | |
| Qté. | 1 ST | |
| Type | VPUM2I2SXFVX201TXPX10 | Version |
| Référence | 2764130000 | Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, WM4C, 1000 V |
| GTIN (EAN) | 4064675016106 | |
| Qté. | 1 ST | |
| Type | VPUM2I2SXFVX201TXPX15 | Version |
| Référence | 2764180000 | Surge protection, 2 MPP's, Surge protection II, WM4C, 1500 V |
| GTIN (EAN) | 4064675016144 | |
| Qté. | 1 ST | |