



## Aperçu du système

Système de câble plat Power IP 5G6 mm<sup>2</sup> (IP66/68)



Grâce à son degré de protection IP élevé, ce système de 5G6 mm<sup>2</sup> est utilisé pour la construction de tunnels, le bâtiment et le génie civil, les installations industrielles, les ateliers et les menuiseries, ainsi qu'à l'extérieur pour les événements et les festivals en plein air.

## Composants



### 48780/FRNC - Câble plat power IP 5G6mm<sup>2</sup> IP HF GY

Câble plat Woertz power IP 5x6mm<sup>2</sup> FR/LS0H gris clair 3LNPE



### 48781/65 - Boîtier d'alimentation CP power IP 5G6mm<sup>2</sup> IP65 5P

Prise d'alimentation 5P pour câble plat Woertz 5x6mm<sup>2</sup> avec presse-étoupe 13-18 mm



### 48785/L/68 - Boîtier de jonction CP power IP 5G6mm<sup>2</sup> IP68 5P

Boîtier de jonction 5P(4mm<sup>2</sup>) IP66/68 pour câble plat IP 5G6mm<sup>2</sup>



### 48785/L/68/S - Boîtier de jonction CP power IP 5G6mm<sup>2</sup> IP68 5P fix.

Boîtier de jonction 5P(4mm<sup>2</sup>) IP66/68 pour câble plat IP 5G6mm<sup>2</sup> avec fixation



### 48785/S/SI - Boîtier de dérivation CP power IP 5G6mm<sup>2</sup> IP68 FUSE fix.

Boîtier de dérivation avec bride de fixation et adaptateur de fusible IP66/68 pour câble plat POWER IP 5G6mm<sup>2</sup> avec 3 presse-étoupes M20x1.5 Ø6.0-15.0mm



### 48785/S/ST - Boîtier de dérivation CP power IP 5G6mm<sup>2</sup> IP68 prise fix.

Boîtier de dérivation avec bride de fixation et adaptateur de connexion IP66/68 pour câble plat POWER IP 5G6mm<sup>2</sup> avec 3 presse-étoupes M20x1.5 Ø6.0-15.0mm



### 48958 - Boîte d'alimentation/de jonction FK E90 5G6/4/2.5 mm<sup>2</sup> avec gaine

Boîte d'alimentation / de connexion E90, pour l'alimentation (câble rond - câble plat) ou la connexion (câble plat - câble plat) pour câble plat 5G6/4/2.5 mm<sup>2</sup>. Avec gaine thermorétractable IP66/68 En utilisant des douilles pour conducteurs, utilisable aussi avec câble plat 5G6 mm<sup>2</sup> sans maintien de fonction (Art.48780/FRNC)





## Aperçu du système

Système de câble plat Power IP 5G6 mm<sup>2</sup> (IP66/68)



### 48511/24 - Embout avec mastic IP68 24/8 65mm

Embout thermorétractable, diamètre 24mm 8mm après rétractation, longueur 65mm, noir. Doté d'adhésif et de mastic d'étanchéité sur sa face interne.



### 49978 - Bride CP power IP 5G6mm<sup>2</sup>

Serre-câble à visser



### 49935 - Cisaille de séparation jusqu'à 6 mm

Cisaille pour câbles plats Woertz jusqu'à 5x6 mm<sup>2</sup> (avec un effort plus important jusqu'à 5x16 mm<sup>2</sup>)



### 49386 E90 - Bride auto-bloquante E90

Charge max. Charge de la bride : 50kg. Pour les câbles plats de sécurité incendie Woertz : Woertz FE180 3G2.5 et 4 mm<sup>2</sup>, Woertz FE180 5G2.5, 4 6 mm<sup>2</sup>. Pour les câbles plats Woertz : Woertz Technofil 5G2.5 1.5 mm<sup>2</sup>, Woertz power 5G2.5 mm<sup>2</sup>, Woertz Power IP 5G2.5 mm<sup>2</sup> 6 mm<sup>2</sup>, Woertz combi 5G2.5 mm<sup>2</sup> 2x1.5 mm<sup>2</sup>, Woertz Dali IP 5G2.5 mm<sup>2</sup> 2x1.5 mm<sup>2</sup>, Woertz Dali 3/5G2.5 mm<sup>2</sup> 2x1.5 mm<sup>2</sup>, Woertz 5G4 mm<sup>2</sup>, Woertz 7G2.5 mm<sup>2</sup>.



### 49960 - PAD isolant pour câble plat

Scotch 2210

