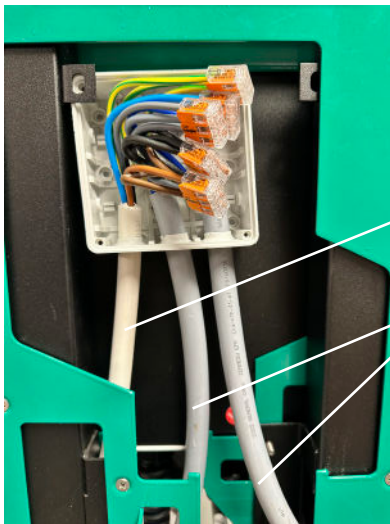


CÂBLE SOUPLE

FICHE D'INFORMATION POUR COLONNE DOUBLE

Information du projet :

Dans certaines situations, les partenaires ont des difficultés pour la mise en œuvre des colonnes doubles avec un câble d'alimentation de section égale ou supérieure à 5x6mm².



Câble alimentation 5x6mm²

Câble **SOUPLE** 5x6mm² pour bornes PRO

Exemple installation de dérivation de l'alimentation au milieu de la colonne

- **Recommandation :**
Si câble alimentation >5x2,5mm² toujours utiliser des câbles souples de type : FG16M / TD / GD / GDV / EPR-PUR
- **À valider :**
Les réactions au feu minimum des câbles selon les applications
- **À éviter :**
Câble rigide >5x2,5mm²
2 câbles sur la borne
- **Matériel :**
Boite AGRO 100x100x45 IP54 : 152120328
WAGO série P 221 - 613 3x6mm² : 157812334
FG16 M - 5x6mm² : 114 240 546 (CCa)
GDV - 5x6mm² : 115 140 520 (recommandé - Eca)