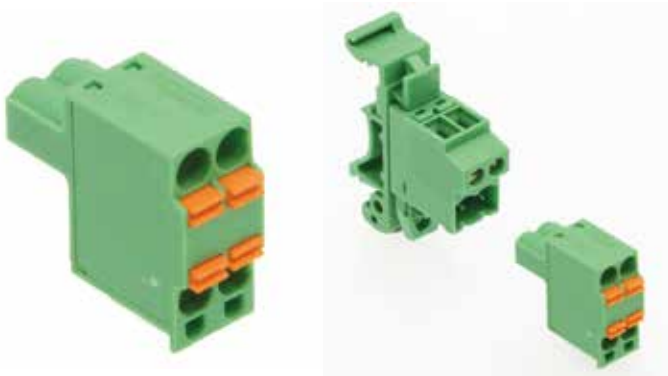


CONNECTEUR UMSTBVK 2.5 - 2G

Code article 81343



Fonction :

- Raccordement au réseau d'éclairage public
- Protection électrique du point lumineux

Descriptif technique :

Connecteur pour bornier débrochable 2 pôles pour intervention DRIVER.

- Montage possible dans coffret classe II.
- Fixation sur rail DIN permettant le contrôle et la programmation du Driver de la lampe LED ou d'un ballast électronique.
- La connectique 2 pôles est débrochable pour faciliter la mesure du DRIVER ou du ballast électronique.
- Branchement câble 2,5mm² maxi.

Domaine(s) d'utilisation :

- Exploitation d'un réseau d'éclairage public basse tension jusqu'à 440 V

Norme(s) de référence :

- NF C 17-200

Données techniques :

Libellé	Valeur
Matière	-