

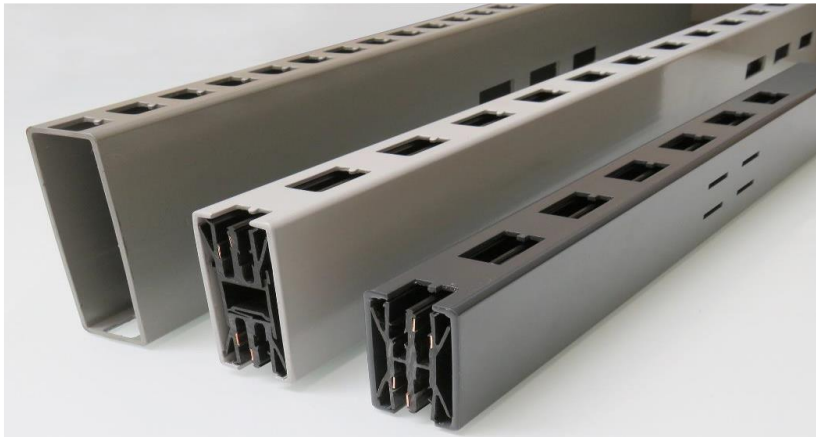
RAIL D'ALIMENTATION INTEGRABLE BASSE TENSION



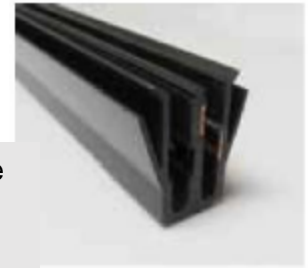
- Intégration « invisible » au présentoir
- Adaptable aux tubes de section 30x60, 30x80 et 30x110
- Rail simple alimentation ou double alimentation
- Plusieurs connectiques disponibles
- Pour installations neuves ou existantes (retrofitting)
- Simplicité d'installation
- Pour étagères jusqu'à 3 m ; le profil est recoupable



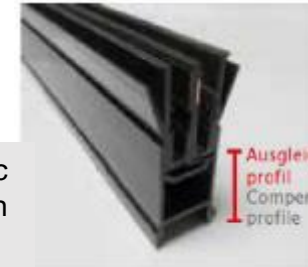
- Système modulaire
- Rail plastique assurant une adaptation aux dimensions du profilé métallique et un verrouillage mécanique performant
- Tolérance de section : 1,5 à 2,5 mm
- Longueur maximum de 3m
- Compatible étiquettes électroniques



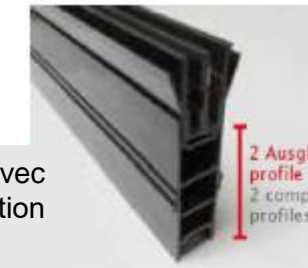
Rail simple
allumage
H=30 mm



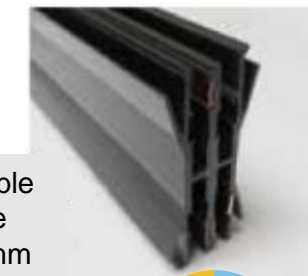
Simple allumage avec
1 profilés d'adaptation
H=60 mm



Simple allumage avec
2 profilés d'adaptation
H=80 mm



Rail double
allumage
H = 80 mm

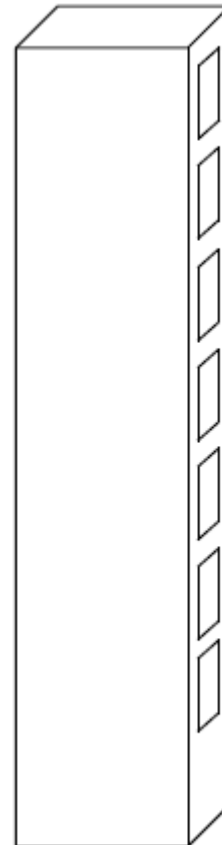


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Tension maximum : 50V
- Intensité maximum : 6A
 - 72W sous 12V
 - 144W sous 24V
- Possibilité d'augmenter la puissance à 300W par soudure directe sur le rail



CONNECTEUR horizontal



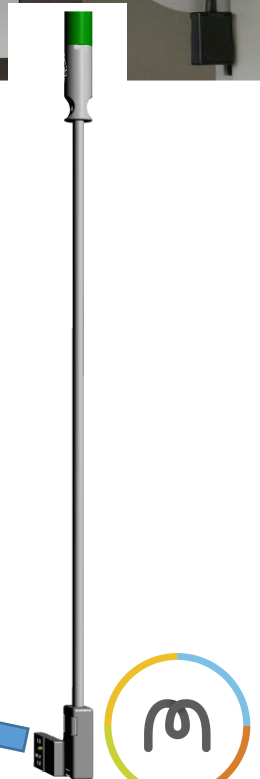
Insertion horizontale dans
le montant

CONNECTEUR Vertical



Insertion à l'extrémité du montant

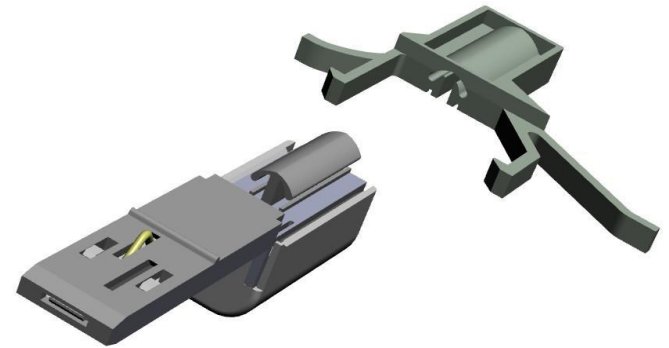
CONNECTEUR Perpendiculaire



CONNECTEUR Femelle verrouillable



Adaptateurs



Assemblage des adaptateurs

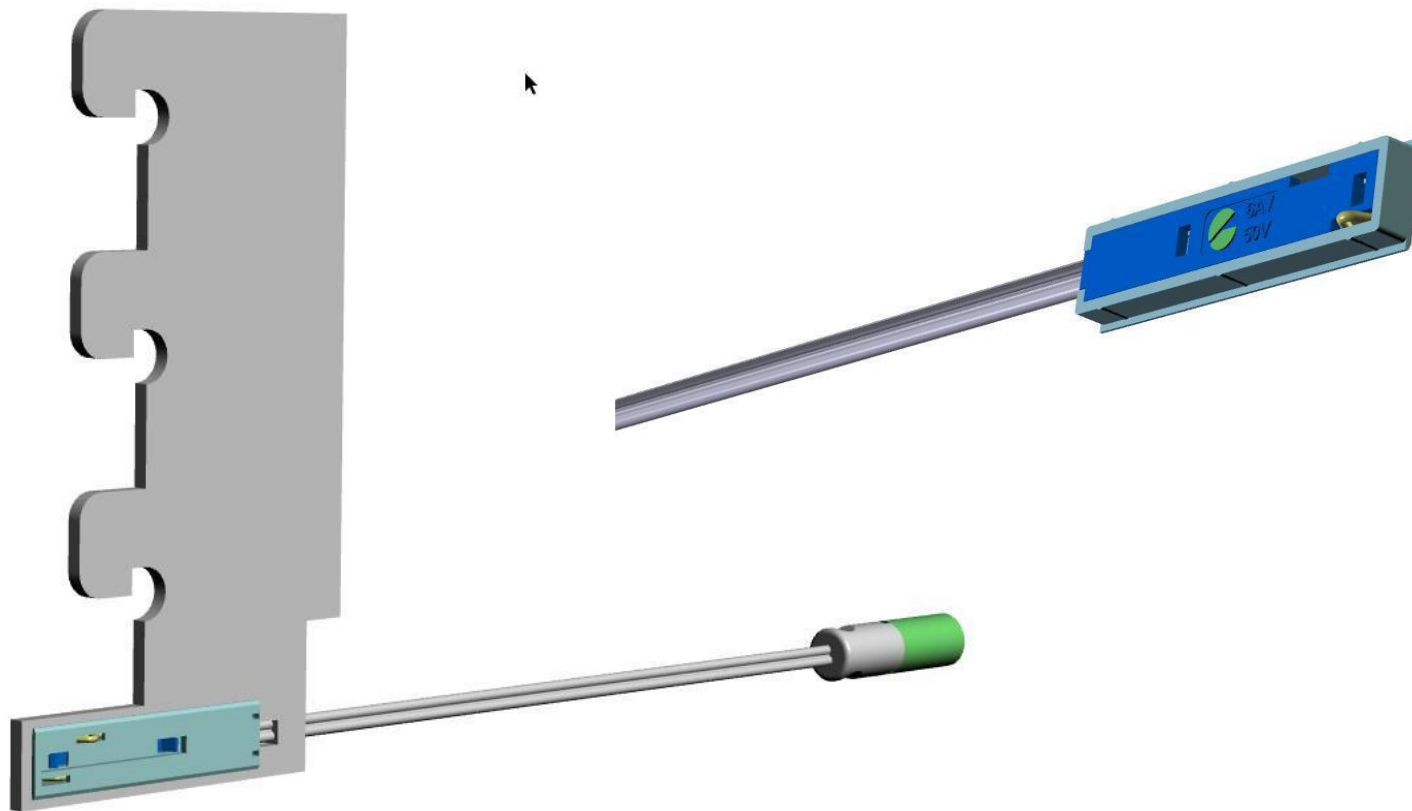
Adaptateur 16mm - Fiche mini femelle 24V

Adaptateur 28mm - Fiche mini femelle 24V

Adaptateur - Fiche mini femelle 24V



Adaptateurs



Merci de votre attention !

