

# Colonne d'énergie/colonne de raccordement



## Information

La gamme de colonnes de raccordement en acier inoxydable pour le montage de jusqu'à deux boîtes protégées IP comprend deux modèles de différentes hauteurs.

- Colonne d'énergie/colonne de raccordement, construction très stable
- Deux découpes de montage Ø68 mm p. boîtes NUP (Feller, Hager)
- Tube en acier inoxydable carré/quadratique, inoxydable et résistant aux intempéries
- Nano-revêtement contre les empreintes digitales et les salissures
- Pied/bride 200 x 200 x 5 mm avec 4 trous Ø 11 mm
- Plaque de recouvrement pour une découpe, vis incluses
- 4 ancrages de terre
- 8 vis M3 pour la fixation des plaques de base NUP
- Vis de mise à la terre

### Colonne d'énergie/colonne de raccordement en acier inoxydable

Artikel	E-No.	Beschreibung
K227375	127 100 009	Colonne d'énergie, H = 500 mm, 5.6 kg
K227370	127 100 019	Colonne d'énergie, H = 1000 mm, 12.5 kg