

## Energiesäule/Anschlussäule, Edelstahl



### Produktinformation

Das Programm der Anschlussäulen aus Edelstahl zur Montage von bis zu zwei IP-geschützten Dosen umfasst zwei Modelle in verschiedenen Höhen.

- Energiesäule/Anschlussäule, sehr stabile Ausführung
- Zwei Einbauausschnitte  $\varnothing$  68 mm für NUP-Dosen (Feller, Hager)
- Edelstahlrohr vierkant/quadratisch, rostfrei und wetterfest
- Nano-Beschichtung gegen Fingerabdrücke und Verschmutzung
- Standfuss/Flansch 200 x 200 x 5 mm mit 4 Bohrungen  $\varnothing$  11 mm
- Abdeckplatte für einen Ausschnitt inkl. 4 Schrauben M3
- 4 Erdanker
- 8 Schrauben M3 zur Fixierung der NUP-Grundplatten
- Erdungsschraube

### Energiesäule/Anschlussäule, Edelstahl

Artikel	E-No.	Beschreibung
K227375	127 100 009	Energiesäule/Anschlussäule, H = 500 mm, 5.6 kg
K227370	127 100 019	Energiesäule/Anschlussäule, H = 1000 mm, 12.5 kg