



Nätstationer

HEKA 1VM315-6 i plåt, utomhusbetjänad

HEKA 1VM315-6 är en nätstation i plåt med betongfundament. Denna station kan hysa flera olika konfigurationer, så som nätstation med 3-facks luftisolerat ställverk eller 5-facks kompaktställverk. Fabrikat på transformator, upp till 315 kVA, högspänningsställverk samt lågspänning kan väljas fritt av kund. Taket har 5 graders lutning i standardutförande. Tak och väggar kan designas efter önskemål. Färg är valfri.

Användningsområden

- Nätstation för en transformator max 315 kVA

Tekniska data

- Spänning: 12/24 kV
- Max transformatorstorlek: 315 kVA
- Max kortslutningsström Ik: 14/20 kA

Fördelar

- Personsäkert
- Robust
- Betongfundament
- Möjligt att rulla in kabel på lsp- och hsp-sida
- Kan levereras med installerad transformator