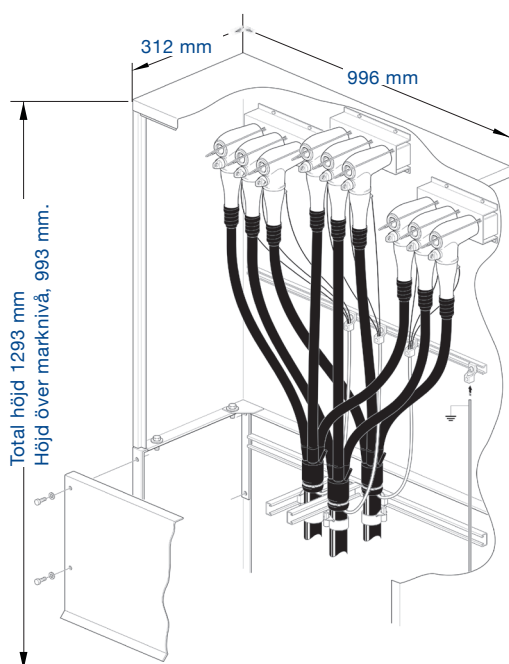


Kabelskåp 250 A

**Användning**

För skarvning eller avgrening av PEX- eller EPR-isolerad 1- eller 3-ledarkabel 12–24 kV med ledararea 25–95 mm², 250 A.

Vid avgrening i ett kabelnät kan det finnas behov av att få en grenpunkt som gör det möjligt att sektionera ut vald kabelsträckning för underhållsarbete. Med HDC-A erbjuds en lösning som gör detta möjligt. Upp till 3 kablar kan anslutas parallellt.

Standards

Kapslingen uppfyller mekaniska slagprov enligt IEC 60439-5. Kabelanslutningarna uppfyller elektriska krav enligt CENELEC, HD 629.1 S2.

Konstruktion

Kapslingen består av varmförzinkad stålplåt med bottenplåt och extra korrosionskydd på de delar som grävs ned i marken.

Kabelanslutningar kopplas via kopplingsstycken som sitter monterade i skåpet.

Kabelskåpet levereras med:

- 9 skärmade kabelanslutningar typ CSE-A.
- Lås och låsbyglar för hänglås.

OBS!

- Vid 3-ledarkabel måste partskärmningssats användas som beställs separat.
- Vid uppställning på golv kontakta oss.

Välj produkt efter isolationsdiameter.

Spänningsnivå kV	Märkström A	Isolationsdiameter mm	Ledararea mm ²	Beteckning Grundutförande	SEG-nummer	Vikt kg/st
12	250	13–22	25–95*	HDC-A 12250	E 07 320 90	117
24	250	17–25,5	25–95*	HDC-A 24250	E 07 320 94	117

* För mindre kablar kontakta oss.