

## Luft isolerat metall cellindelad ställverk SNC 6-40,5 kV, - 3150 A



Det uppdaterade SNC från tidigare beprövade SOC ställverk i utförande luft isolerade "cellindelad", metall ställverk med fyra separata utrymmen är den idealiska lösningen där det krävs en säker och tillförlitlig eldistribution.

Hög säkerhet vid manöver, modulärt utförande och med lång tillgänglighet optimerar Ert val för industri, energi eller annan eldistribution med SNC.

Med tillverkning av AKTIF, Turkiet ingående i FRIEM gruppen Italien, TTA, typtestat och bl.a. godkänt ljusbågstest enligt IEC 62271-200, utförande LSC2B-PM med option integrerad tryckavlastnings-kanal gör SNC till ett av marknadens modernaste och prisvärda ställverk idag.

*SNC 12kV MS-Ställverk framifrån i olika utföranden*

### **Teknisk data i korthet**

- 6 – 40,5 kV
- 630 – 3150 A
- 16 - 40 kA / 1-3 sekunder
- Effektbrytare från ABB, SCHNEIDER, SIEMENS i vacuum eller SF6 utförande
- Reläskydd från alla tillverkare då vi ej har egna produkter

### **Användningsområden**

- Transformatorstationer
- Olika Industrianläggningar
- Distribution för olika applikationer

### **Fördelar i korthet**

- Modernt och högteknologiskt
- Hög service tillgänglighet med demonterbar front för enklare och snabbare kabelinstallation
- Modulärt och flexibelt utförande
- Mycket hög tillgänglighet
- Låga energiförluster
- Utfört cellindelad i metall med fyra separata utrymmen
- Ljusbågssäkert koncept med option tryckavlastningskanal samprovad
- Optimalt skydd för driftpersonal