

RSES/RSSS 12-24 kV

Skärmat kabelanslutningssystem för rak och vinklad anslutning 250A

EGENSKAPER

- Rak eller vinklad prefabricerad skärmat anslutning i silikongummi som ej kräver värme vid montering.
- Integrerad fältstyrning. Separat avslut krävs ej.
- Satsen innehåller materiel för partskärning av 3-ledarkabel. Upp till 2000 mm slacklängd.
- Uttag för kapacitiv spänningsmätning.
- RSES inklusive skruvkabelskor.
- RSSS inklusive skruvkabelskor.

ANVÄNDNING

- För runda plastisolerade 1- och 3-ledarkablar.
- För anslutning mot isolatorgenomföring typ A (250 A) enligt EN 50181.
- Frånskiljning av kroppen endast tillåten i spänningslöst tillstånd.

FÖRDELAR

- Samma sats kan användas på 1- och 3-ledare
- Kan användas både inom- och utomhus.
- Grenen kan förläggas i mark

RSES för vinklad anslutning 1- och 3-ledare inkl. skruvkabelsko och partskärningsats



Märkspänning kV	Ledararea mm ²	Isol. diam. mm	Slacklängd mm	Benämning	E-nummer
12-24	25-95	12.6-25.0	2000	RSES-5251-SE01	07 068 86

RSSS för rak anslutning 1- och 3-ledare inkl. skruvkabelsko och partskärningsats



Märkspänning kV	Ledararea mm ²	Isol. diam. mm	Slacklängd mm	Benämning	E-nummer
12-24	25-95	12.6-25.0	2000	RSSS-5251-SE01	07 068 87

Skyddshuv för genomföring typ A

Beskrivning	Benämning	E-nummer
Skärmat anslutningsskydd	SMOE-63917	07 068 56

För tillfälligt skydd av ställverkets genomföring. Säljs i satser om 3 st inkl monteringsanvisning.