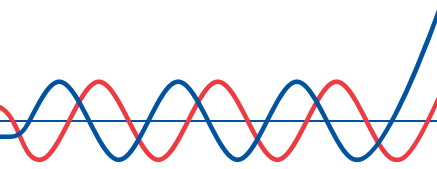
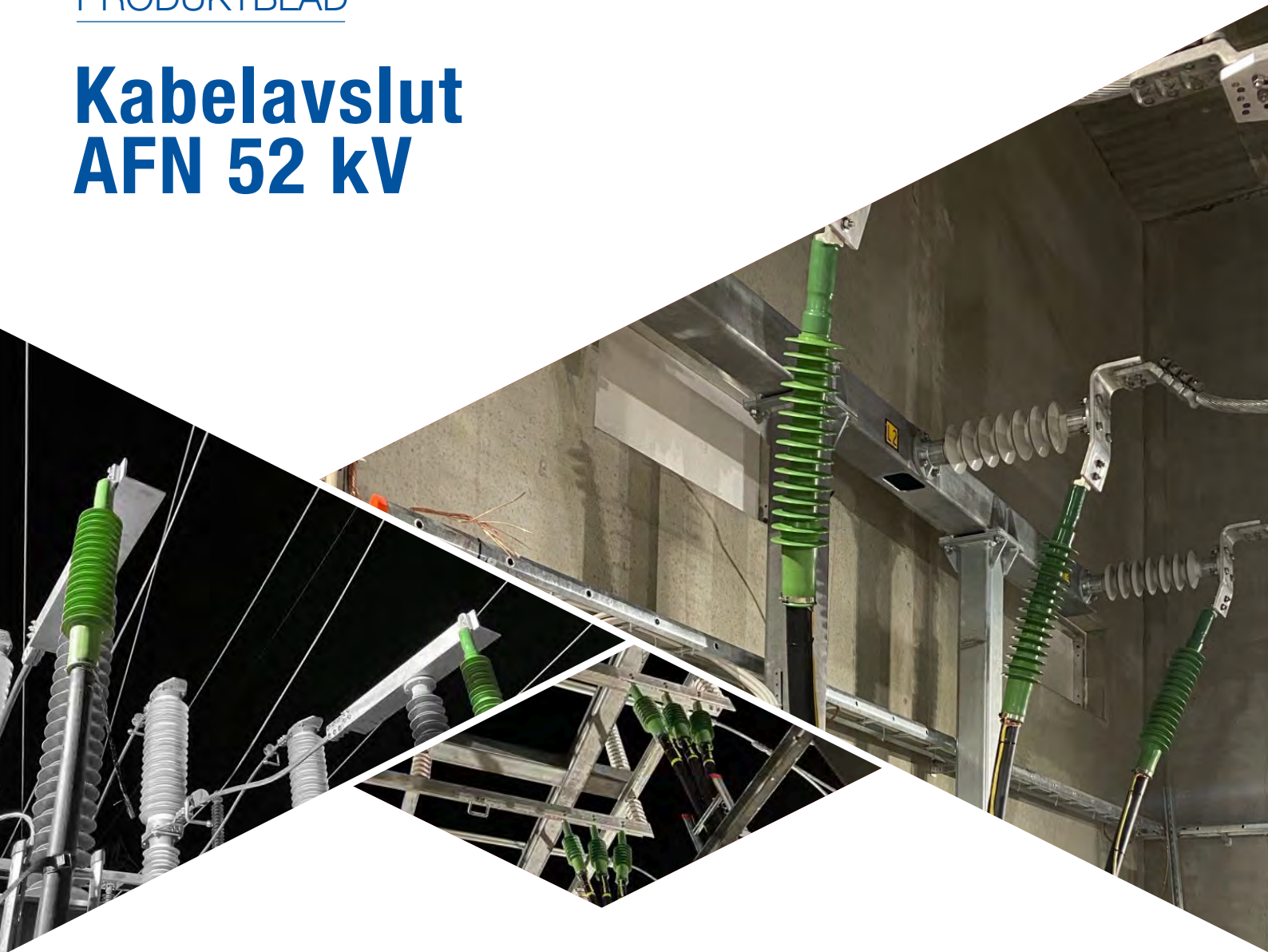


PRODUKTBLAD

# Kabelavslut AFN 52 kV



# Kabelavslut

## AFN 52 kV

Prefabricerade slip-on kabelavslut tillverkade i silikongummi.

Kabelavsluten har integrerad geometrisk fältstyrning vilket gör att de klarar elmiljöer med harmoniska övertoner.

Detta gör att de är lämpliga att användas i anläggningar med ett stort antal transformatorer och generatorer.

Exempel på detta är vindparker och inom industrin samt eldistributionsområden med många nätstationer.

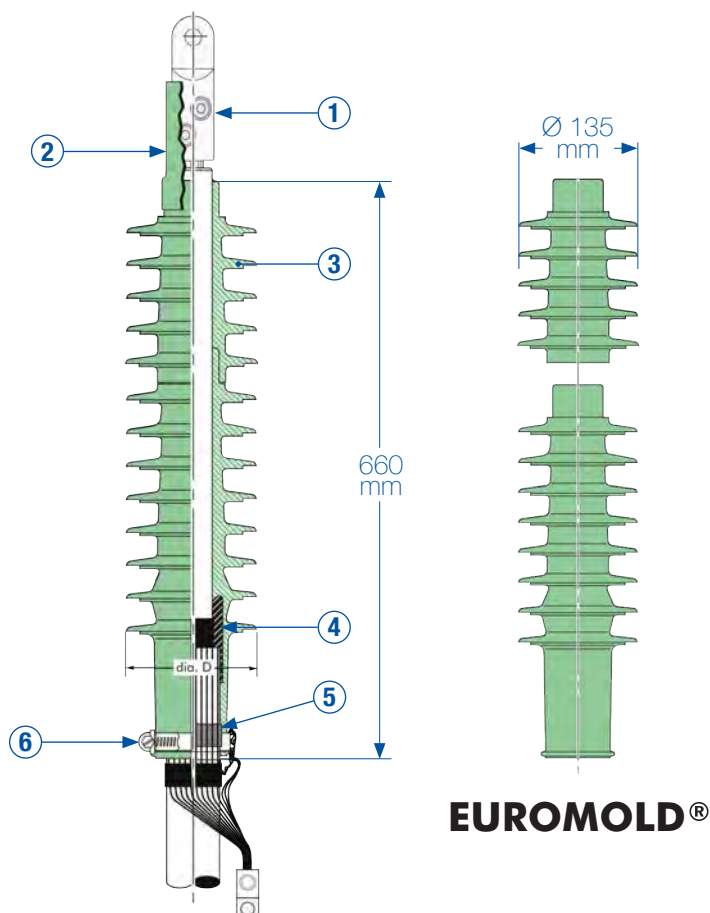
Montering av kabelavslut AFN kräver inga heta arbeten.

## FAKTA

- För rund plastisolerad 1-ledarkabel för 52 kV.
- Inom- och utomhus.
- Prefabricerat.
- Integrerad geometrisk fältstyrning.
- Tillverkat av silikongummi.
- Varje sats innehåller materiel för 1 st 1-ledarkabel.

## DESIGN

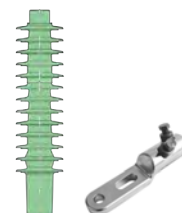
1. Skruvkabelsko.
2. Tätningshylsa.
3. Krypströmskragar.
4. Integrerat ledande silikongummi.
5. Vattentätande mastik.
6. Klämma.





## Kabelavslut AFN 52 kV - inkl. skruvkabelskor med 2 hål

Art. nr	Area mm <sup>2</sup>	PEX Ø mm	Beteckning
99524400212	185 – 300	31,5 – 41,0	1XQM AFN52-4-D-C185-400x2x12
99525630212	400 – 500	39,0 – 50,0	1XQM AFN52-5-D-C400-630x2x12
99526630212	630	46,0 – 58,0	1XQM AFN52-6-D-C400-630x2x12



## Kabelavslut AFN 52 kV - exkl. kabelskor

Art. nr	Area mm <sup>2</sup>	PEX Ø mm	Beteckning
99525500	500	39,0 – 50,0	1XQM AFN52-5-D
99526630	630	46,0 – 58,0	1XQM AFN52-6-D



Kontakta oss på Electro Trading ET AB för ytterligare information om val av kabelavslut för 52 kV.



