

# SULAKKEENVAIHTOPIHDIT JA TELINEET

## Ominaisuuksia

- Suunniteltu suurjännitesulakkeiden (1-36kV) turvalliseen vaihtamiseen myös jännitteisissä kojeistoissa
- Tartuntapäät, joita käytetään sulakkeiden asentamiseen ja poistamiseen, ovat kumipäällysteiset, jolloin ne takaavat suuren puristusvoiman 6,8 kg saakka
- Kahvaa kääntämällä voidaan pihdit avata ja sulkea nopeasti ja helposti
- Pihtien säätöalue on laaja; Ø 30...90 mm



- Kärkiosassa kaksi säädettävää tartuntaleukaa; joko suora (kuva A) tai 20° kulmassa (kuva B)
- 20° kulmassa oleva tartuntaleuka mahdollistaa helpon ja turvallisen sulakkeiden käsittelyn korkeissa ja matalissa asennuskohteissa



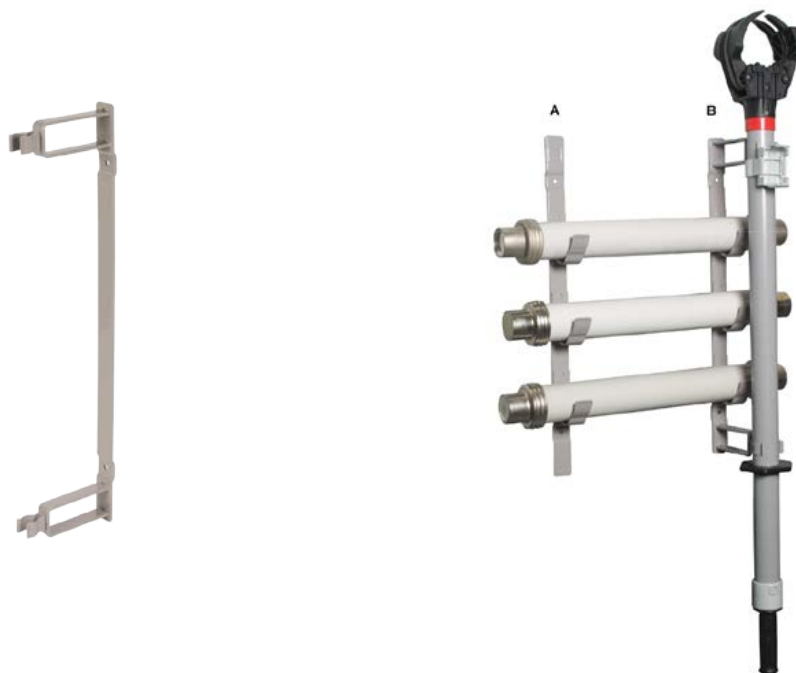
## TYYPPIVAIHTOEHDOT:



Tyyppi	Kokonaispituus	Kahvaosan pituus	Tuotenumero	SSTL numero
<b>Suora tartunta</b>				
SZ HH 1060	1060 mm	350 mm	765 040	
SZ HH 1250	1250 mm	530 mm	765 041	
SZ HH 1500	1500 mm	780 mm	765 042	
<b>20 ° tartunta</b>				
SZ HH W20 1070	1070 mm	350 mm	765 050	
SZ HH W20 1250	1250 mm	530 mm	765 051	<b>6414762</b>
SZ HH W20 1500	1500 mm	780 mm	765 052	

## TELINEET

Tyyppi	Kuvaus	Pituus Malli	Tuotenumero	SSTL-numero
HV P ST D40-45	Teline pihdeille	530 mm	700 008	<b>6414764</b>
HV 3HH ET	SJ- sulakkeille	A	700 005	
HV 3HH SZ ET	SJ- sulakkeille ja pihdeille	B	700 004	
HV 3HH	3 SJ- sulakkeelle	2 x A	700 015	<b>6414765</b>
HV 3HH SZ	3 SJ- sulakkeelle ja pihdeille	A + B	700 014	<b>6414763</b>



Finn\_Electric\_Sulakkeenvaihtopihdit\_ja\_telineet\_fi\_0216