

ENSTO

Standard Selection LSP Skarvar



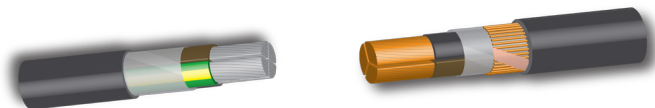
Better life.
With electricity.

Skarvhylsorna som ingår passar ledare som är solida eller fåtrådiga, och/eller sektorformade eller runda

SJK - Krympskarvsatser

För skarvning av 1 kV plastisolerade (PEX, PE, PVC) kablar, 3-ledare med skärm och 4-ledare utan skärm. Satsen innehåller: 4 st krympslangar för isolering över skarvhylsor och 1 st krymslang för återställande av yttermanteln samt montageanvisning. Krympslangarna är invändigt belagda med lim.

Skarvhylsor ingår ej och beställs separat.



E-NUMMER	TYP	LEDAR AREA	VIKT G
07 183 79	SJK05	Al-Cu 6-16	120
07 021 59	SJK1-SE	Al-Cu 6-50	500
07 183 81	SJK1	Al-Cu 25-70	315
07 183 82	SJK2	Al-Cu 50-120	580
07 183 83	SJK3	Al-Cu 95-240	750
07 183 84	SJK4	Al-Cu 150-300	980

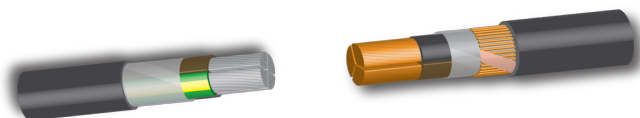
Förklaring på benämningar

S= Värmekrymp (Shrink)
 J= Skarv (Joint)
 K= Kabel
 0-4= Storlek
 V= 5-ledare
 P= Papperskabel
 C= Skarvrör (Connector)
 SE= Svensk version



SJKC - Krympskarvsatser med skruvskarvhylsa

För skarvning av 1 kV plastisolerade (PEX, PE, PVC) kablar, 3-ledare med skärm och 4-ledare utan skärm. Satsen innehåller: 4 st krympslangar för isolering över skarvhylsor och 1 st krymslang för återställande av yttermanteln samt montageanvisning. Krympslangarna är invändigt belagda med lim. Skarvsatserna är kompletta med skruvskarvhylsor med mellanvägg och klarar både Cu och Al.



E-NUMMER	TYP	LEDAR AREA	SKARVHYLSA	VIKT G
07 183 58	SJK0C ej brytskalle	Al-Cu 6-25	4XSJ0.47	257
07 020 26	SJK1C-SE innehåller 2st uppbyggnadssatser	Al-Cu 6-50	4XSLJ1.27	747
07 183 59	SJK1C	Al-Cu 16-50	4XSLJ1.27	500
07 183 22	SJK2C	Al-Cu 50-95	4XSLJ2.27	1553
07 183 23	SJK3C	Al-Cu 95-240	4XSLJ3.47	1770
07 023 00	SJK3.5C	Al-Cu 150-240	4XSLJ3.47	2397
07 183 24	SJK4C	Al-Cu 150-300	4XSLJ4.47	2825



SJPK - Krympskarvsatser övergång papper - plast

För övergång från pappersisolerad 4-ledarkabel till plastisolerad 3-ledarkabel med skärm eller plastisolerad 4-ledarkabel utan skärm. Satsen innehåller: 4 st krympslangar för isolering över skarvhylsor och 1 st krymslang för återställande av yttermanteln, ett grenformgods, en Cu-fläta, + fjäder en förtennad Cu-tråd och en slangklämma till förbindelsen mellan armeringen och blymanteln samt utfyllnadsbitar och en rengöringsduk samt montageanvisning.



E-NUMMER	TYP	LEDAR AREA	VIKT G
07 021 35	SJPK1	Al-Cu 6-50	255
07 021 36	SJPK2	Al-Cu 50-95	430
07 021 37	SJPK3	Al-Cu 95-240	520



SJPKC - Krympskarvsatser övergång papper - plast

För övergång från pappersisolerad 4-ledarkabel till plastisolerad 3-ledarkabel med skärm eller plastisolerad 4-ledarkabel utan skärm. Satsen innehåller: 4 st krympslangar för isolering över skarvhylsor och 1 st krymslang för återställande av yttermanteln, ett grenformgods, en Cu-fläta, + fjäder en förtennad Cu-tråd och en slangklämma till förbindelsen mellan armeringen och blymanteln samt utfyllnadsbitar och en rengöringsduk samt montageanvisning. Skarvsatserna är kompletta med skruvskarvhylsor med mellanvägg och klarar både Cu och Al.



E-NUMMER	TYP	LEDAR AREA	SKARVHYLSA	VIKT G
07 021 26	SJPK1C	Al-Cu 6-50	4XSLJ1.27	52
07 021 28	SJPK2C	Al-Cu 50-95	4XSLJ2.27	75
07 021 34	SJPK3C	Al-Cu 95-240	4XSLJ3.47	84



SJKVC - Krympskarvsatser för 4 ledare med skärm inkl skruvskarvhylsa

Kabelskarv för plastisolerad 4+1 ledare kabel (med koncentrisk skärm). Satsen innehåller: 4 st krympslangar för isolering över skarvhylsor och 1 st krymslang för återställande av yttermanteln samt Cu-nät samt montageanvisning.

Krympslangarna är invändigt belagda med lim. Skarvsatserna är kompletta med skruvskarvhylsor med mellanvägg och klarar både Cu och Al.



E-NUMMER	TYP	LEDAR AREA	SKARVHYLSA	VIKT G
07 183 00	SJKV0C ej brytskalle	Al-Cu 6-25 (4+1)	5XSJ0.47	33
07 183 01	SJKV1C	Al Cu 16-50 (4+1)	5XSLJ1.27	71
07 183 02	SJKV2C	Al-Cu 50-95 (4+1)	5XSLJ2.27	167
07 183 03	SJKV3C	Al-Cu 95-240 (4+1)	5XSLJ3.47	292
07 183 04	SJKV4C	Al-Cu 150-300 (4+1)	5XSLJ4.47	415



SJKVC - Krympskarvsats för 5-ledare med skruvskarvhylsa

För skarvning av 1 kV plastisolerade (PEX, PE, PVC) 5-ledar kablar. Satsen innehåller: 5 st krympslangar för isolering över skarvhylsor och 1 st krymslang för återställande av yttermanteln samt montageanvisning. Krympslangarna är invändigt belagda med lim. Skarvsatserna är kompletta med skruvskarvhylsor med mellanvägg och klarar både Cu och Al.



E-NUMMER	TYP	LEDAR AREA	SKARVHYLSA	VIKT G
07 183 10	SJKV0C-SE ej brytskalle	Al-Cu 6-25	5XSJ0.47	30
07 183 11	SJKV1C-SE	Al-Cu 16-50	5XSLJ1.27	75
07 183 57	SJKV0-SE	Al-Cu 6-25	Utan skarvhylsa	55



Ensto Sweden AB
Västberga allé 5
126 30 HÄGERSTEN
info.un@ensto.com
www.ensto.se