

Flertrådiga ledare. Levereras i längder om jämna 10-tal meter. Följer färgmärkning enl. IEC 60584.



GLGL, oval

Glasfiberisolering, max 400 OC Typ N: Silikon/Glasfiber, max 200 OC

Beställningstabell

Beskrivning		Ledararea	Ytterdimension	Artikelnummer
KCA	Typ K	2 x 1,5 mm ²	3 x 5 mm	68KAB00431
SCB	Typ S	2 x 1,5 mm ²	3,3 x 5 mm	68KAB00444
NC, SLGL	Typ N	2 x 1,5 mm ²	3,5 x 5,1 mm	68KAB00469



GLGLP, oval

Glasfiberisolering med stålfläta, max 200 OC

Beställningstabell

Beskrivning		Ledararea	Ytterdimension	Artikelnummer
KCA	Typ K	2 x 1,5 mm ²	6,6 x 7,8 mm	68KAB00432
SCB	Typ S	2 x 1,5 mm ²	4,0 x 5,8 mm	68KAB00443



JJ, oval

PVC-isolering, max 105 OC

Beställningstabell

Beskrivning		Ledararea	Ytterdimension	Artikelnummer
KCA	Typ K	2 x 1,5 mm ²	4,1 x 7 mm	68KAB00418
SCB	Typ S	2 x 1,5 mm ²	4,5 x 7 mm	68KAB00448
JX	Typ J	2 x 1,5 mm ²	4,5 x 6,5 mm	68KAB00404



JFJ, rund

PVC-isolering med EM-skärm, samt jordledare, max 105 OC

Beställningstabell

Beskrivning		Ledararea	Ytterdimension	Artikelnummer
KCA	Typ K	2 x 1,5 mm ²	Ø=7,3 mm	68KAB00434
SCB	Typ S	2 x 1,5 mm ²	Ø=7,3 mm	68KAB00445
JX	Typ J	2 x 1,5 mm ²	Ø=7,3 mm	68KAB00412



SLSL, oval

Silikongummiisolering, max 200 OC

Beställningstabell

Beskrivning		Ledararea	Ytterdimension	Artikelnummer
KCA	Typ K	2 x 1,5 mm ²	5,0 x 7,1 mm	68KAB00435
SCB	Typ S	2 x 1,5 mm ²	4,3 x 7,0 mm	68KAB00446



SLFSL, rund

Silikonisolering med EM-skärm, samt jordledare, max 200 OC

Beställningstabell

Beskrivning		Ledararea	Ytterdimension	Artikelnummer
KCA	Typ K	2 x 1,5 mm ²	Ø=7,8 mm	68KAB00436



JJ, rund

PVC-isolering, max 105 OC

Beställningstabell

Beskrivning		Ledararea	Ytterdimension	Artikelnummer
KX	Typ K	2 x 0,25 mm ²	Ø=4,0 mm	68KAB00423
JX	Typ J	2 x 0,22 mm ²	Ø=4,0 mm	68KAB00400
NX	Typ N	2 x 0,22 mm ²	Ø=4,0 mm	68KAB00450



SLSL, rund

Silikonisolering, max 200 OC

Beställningstabell

Beskrivning		Ledararea	Ytterdimension	Artikelnummer
KX	Typ K	2 x 0,22 mm ²	Ø=4,0 mm	68KAB00455
JX	Typ J	2 x 0,22 mm ²	Ø=4,2 mm	68KAB00408
NX	Typ N	2 x 0,75 mm ²	Ø=6,0 mm	68KAB00457

INOR använder klass 1 som standard.