

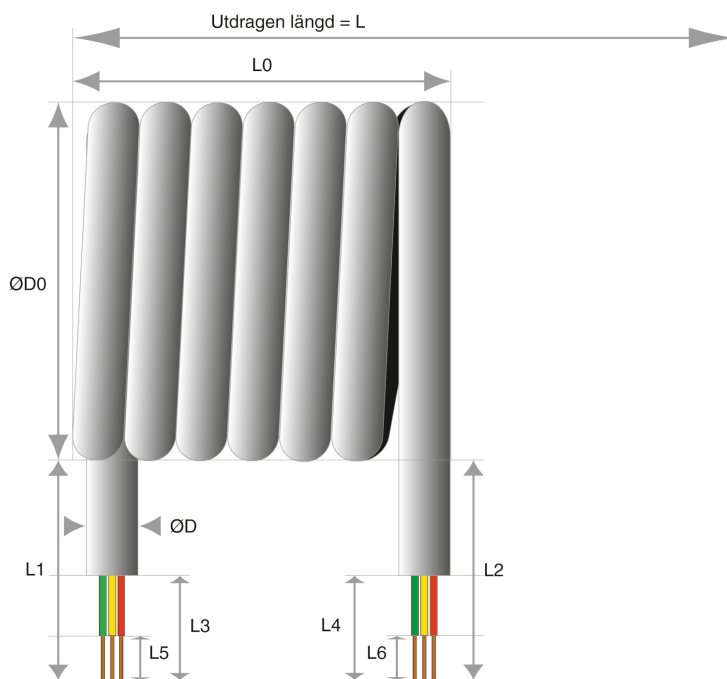
Spiralkabel

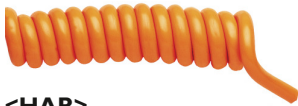
Spiralkabel används för anslutning till rörliga föremål så som portar, lyftbord, handverktyg, släpvagnar och inom elektronik.

Kablarna finns i såväl oskärmade som skärmade varianter i olika areor och med varierande ledarantal.

Tillverkas efter kundens önskemål.

Kabelbenämning	Beskrivning	Sida
Spiralkabel	Bild och måttbeskrivning vid tillverkning enligt kundönskemål	Nedan
H05/H07 BQ-F	Spiralkabel, oskärmad, PUR, färg- eller siffermärkta ledare, HAR-godk.	150
Elektronik	Spiralkabel, oskärmad, PUR, DIN 47100	151
Elektronik C	Spiralkabel, skärmad, PUR, DIN 47100	152
Stickpropp	Stickproppar för montering på spiralkabel, översikt sortiment	153





<HAR>

Spiralkabel

H05/H07 BQ-F

Info

Oskärmad • halogenfri • flexibel • oljebeständig

Användningsområde

För anslutning till rörliga föremål som portar, lyftbord, handverktyg och släpvagnar

Uppbyggnad

Ledare:	Förtent flertrådig koppar
Ledarisolation:	EPR eller EPDM
Ledarfärg	
jordad:	ojordad:
2 -	brun, blå
3 g/g, blå, brun	svart, grå, brun
4 g/g, svart, blå, brun	svart, grå, brun, svart,
5 g/g, svart, blå, brun, svart	svart, grå, brun, svart, svart
7 g/g, svart, siffermärkt	svart, siffermärkt
Yttermantel:	PUR
Färg:	Orange eller svart

Specifikation

Driftspänning	
H05 < 1,5 mm ²	300/500 V
H07 ≥ 1,5 mm ²	450/750 V
Provspänning:	2000 V
Temp. område:	- 25°C/+70°C
Oljebeständighet:	Mycket god
Utdragen längd:	Ca. 4 x L0
Anslutningsändar:	200 mm eller enl. önskemål
Godkännanden:	<HAR>, RoHS, CE

Artikelnummer H05 BQ-F	Ledarantal x area mm ²	Trådantal x ø mm
245 0024 xyy	2 x 0,75	24 x 0,20
245 0034 xyy	3 x 0,75	24 x 0,20
245 0044 xyy	4 x 0,75	24 x 0,20
245 0054 xyy	5 x 0,75	24 x 0,20
245 0074 xyy	7 x 0,75	24 x 0,20

245 0025 xyy	2 x 1,0	32 x 0,20
245 0035 xyy	3 x 1,0	32 x 0,20
245 0045 xyy	4 x 1,0	32 x 0,20
245 0055 xyy	5 x 1,0	32 x 0,20
245 0075 xyy	7 x 1,0	32 x 0,20

Artikelnummer H07 BQ-F	Ledarantal x area mm ²	Trådantal x ø mm
246 0026 xyy	2 x 1,5	29 x 0,25
246 0036 xyy	3 x 1,5	29 x 0,25
246 0046 xyy	4 x 1,5	29 x 0,25
246 0056 xyy	5 x 1,5	29 x 0,25
246 0076 xyy	7 x 1,5	29 x 0,25
246 0126 xyy	12 x 1,5	29 x 0,25

246 0037 xyy	3 x 2,5	48 x 0,25
246 0047 xyy	4 x 2,5	48 x 0,25
246 0057 xyy	5 x 2,5	48 x 0,25

246 0048 xyy	4 x 4,0	56 x 0,30
246 0058 xyy	5 x 4,0	56 x 0,30

246 0049 xyy	4 x 6,0	84 x 0,30
246 0059 xyy	5 x 6,0	84 x 0,30

För att få önskad spirallängd (L0) i mm vg byt ut x mot:
1-300, 2-400, 3-500, 4-600, 5-800, 6-1000, 7-1200, 8-1500.

För att få önskad färg vg byt ut yy i art. nr mot:
08-orange, 11-svart.

Andra areor, ledarantal, ledarfärger och spirallängder på begäran



Spiralkabel

ELEKTRONIK

Artikelnummer	Ledarantal x area mm ²	Trådantal x ø mm
242 0021 x11	2 x 0,14	18 x 0,10
242 0031 x11	3 x 0,14	18 x 0,10
242 0041 x11	4 x 0,14	18 x 0,10
242 0051 x11	5 x 0,14	18 x 0,10
242 0071 x11	7 x 0,14	18 x 0,10
242 0022 x11	2 x 0,25	14 x 0,15
242 0032 x11	3 x 0,25	14 x 0,15
242 0042 x11	4 x 0,25	14 x 0,15
242 0052 x11	5 x 0,25	14 x 0,15
242 0082 x11	8 x 0,25	14 x 0,15
242 0102 x11	10 x 0,25	14 x 0,15
242 0122 x11	12 x 0,25	14 x 0,15
242 0023 x11	2 x 0,5	28 x 0,15
242 0043 x11	4 x 0,5	28 x 0,15
242 0063 x11	6 x 0,5	28 x 0,15
242 0083 x11	8 x 0,5	28 x 0,15
242 0103 x11	10 x 0,5	28 x 0,15
242 0123 x11	12 x 0,5	28 x 0,15

För att få önskad spirallängd (L0) i mm vg byt ut x mot:
1-300, 2-400, 3-500, 4-600, 5-800, 6-1000, 7-1200, 8-1500.
Andra areor, ledarantal, ledarfärger och spirallängder på begäran

Info

Oskärmad • halogenfri • flexibel • oljebeständig

Användningsområde

För anslutning till rörliga föremål som portar, lyftbord, handverktyg och släpvagnar • elektronikändamål

Uppbyggnad

Ledare:	Blank flertrådig koppar
Ledarisolation:	TPE
Ledarfärg:	Enl. DIN 47100
Yttermantel:	PUR
Färg:	Svart

Specifikation

Driftspänning	
0,14:	100 V
≥ 0,25:	300 V
Provspänning:	1000 V
Temp. område:	- 25°C/+70°C
Utdragen längd:	Ca. 4 x L0
Anslutningsändar:	200 mm eller enl. önskemål
Godkännanden:	RoHS, CE



Spiralkabel

ELEKTRONIK C

Info

Skärmad • halogenfri • flexibel • oljebeständig

Användningsområde

För anslutning till rörliga föremål som portar, lyftbord, handverktyg och släpvagnar • elektronikändamål

Uppbyggnad

Ledare:	Blank flertrådig koppar
Ledarisolation:	TPE
Ledarfärg:	Enl. DIN 47100
Skärm:	Omlindad kopparskärm
Yttermantel:	PUR
Färg:	Svart

Specifikation

Driftspänning	
0,14:	100 V
≥ 0,25:	300 V
Provspänning:	1000 V
Temp. område:	- 25°C/+70°C
Utdragen längd	Ca. 4 x L0
Anslutningsändar:	200 mm eller enl. önskemål
Godkännanden:	RoHS, CE

Artikelnummer	Ledarantal x area mm ²	Trådantal x ø mm
243 0011 x11	1 x 0,14	18 x 0,10
243 0021 x11	2 x 0,14	18 x 0,10
243 0031 x11	3 x 0,14	18 x 0,10
243 0041 x11	4 x 0,14	18 x 0,10
243 0051 x11	5 x 0,14	18 x 0,10
243 0071 x11	7 x 0,14	18 x 0,10
243 0022 x11	2 x 0,25	14 x 0,15
243 0042 x11	4 x 0,25	14 x 0,15
243 0052 x11	5 x 0,25	14 x 0,15
243 0062 x11	6 x 0,25	14 x 0,15
243 0082 x11	8 x 0,25	14 x 0,15
243 0122 x11	12 x 0,25	14 x 0,15
243 0182 x11	18 x 0,25	14 x 0,15
243 0252 x11	25 x 0,25	14 x 0,15
243 0023 x11	2 x 0,5	28 x 0,15
243 0043 x11	4 x 0,5	28 x 0,15
243 0063 x11	6 x 0,5	28 x 0,15
243 0083 x11	8 x 0,5	28 x 0,15
243 0123 x11	12 x 0,5	28 x 0,15

För att få önskad spirallängd (L0) i mm vg byt ut x mot:
1-300, 2-400, 3-500, 4-600, 5-800, 6-1000, 7-1200, 8-1500.
Andra areor, ledarantal, ledarfärger och spirallängder på begäran

Spiralkabel
STICKPROPPAR

