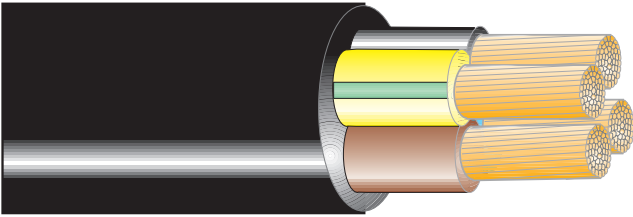


Anslutningskablar

DRAKAFLEX H07RN-F 450/750 V (RDOE)



Användning

En högflexibel olje- och väderbeständig anslutningskabel. För användning där de mekaniska påfrestningarna är av medelsvår karaktär, i torra, fuktiga eller explosionsfarliga utrymmen, utomhus, t.ex. i jordbrukets driftsbyggnader och för tillfälliga installationer på byggarbetsplatser. Även för installation i tillfälliga byggnader och arbetsbodars. Användning upp till 1000 V AC är tillåten för fast skyddad installation (i elrör eller apparater) och för inkoppling av hissmotorer och liknande. Högsta tillåtna likspänning är 742/1238 V DC.

Standard

SS 424 02 35-4

Brandspridningsklass

F2 enl. SS 424 14 75
 samt IEC 60332-1
 och SS-EN 50265

Temperaturområde

I kontinuerlig drift max.
 ledartemp: 60 °C. Kabeln
 är flexibel ner till -25 °C

Godkännande

< HAR >, C E

Miljödeklaration

DRAKAFLEX

Böjningsradie

6 x ytterdiameter vid flex.
 4 x ytterdiameter fast installerad

Max tillåten dragkraft (N)

Total koppararea x 15 N/mm²

Konstruktion

Ledare: Extra mångtrådig koppar enl. IEC 60228 klass 5
 Isolering: EPDM-gummi, klass EI4
 Partmärkning: 2-led: blå, brun
 3-led: grön/gul, blå, brun
 4-led: grön/gul, brun, svart, grå
 5-led: grön/gul, blå, brun, svart, grå
 7-led: sv"1", sv"2", sv"3", sv"4", sv"5", sv"6", grön/gul
 Mantel: Väder- och oljebeständigt gummi, klass EM2
 Märkexempel: DRAKAFLEX H07RN-F 450/750 V 5G1,5 mm² <HAR>

Ledarantal x area mm ²	Ytterdiam. (approx.) mm	Vikt (approx.) kg/100 m	Stand- längd m	Leve- rans- form	E-nr
2x1	8,3	9,5	100	Ring	0530542
2x1	8,3	9,5	500	K6	0530545
2x1,5	8,9	10,8	100	Ring	0530552
2x1,5	8,9	10,8	500	K6	0530555
2x2,5	10,7	16,5	100	Ring	0530562
2x2,5	10,7	16,5	500	K6	0530565
3G1	8,8	11,5	100	Ring	0530612
3G1	8,8	11,5	500	K6	0530615
3G1,5	9,6	13,0	50	Ring	0530621
3G1,5	9,6	13,0	100	Ring	0530622
3G1,5	9,6	13,0	500	K6	0530625
3G1,5	9,6	13,0	250	K4	0530624
3G2,5	11,5	18,5	50	Ring	0530631

DRAKAFLEX H07RN-F 450/750 V (RDOE) Forts

Ledarantal x area mm ²	Ytterdiam. (approx.) mm	Vikt (approx.) kg/100 m	Stand- längd m	Leve- rans- form	E-nr
3G2,5	11,5	18,5	100	Ring	0530632
3G2,5	11,5	18,5	500	K7	0530635
3G4	14	28,9	500	K7	0530645
3G6	15,2	36,4	500	K8	0530655
4G1,5	10,5	15,8	50	Ring	0530721
4G1,5	10,5	15,8	100	Ring	0530722
4G1,5	10,5	15,8	500	K6	0530725
4G2,5	12,4	23,9	50	Ring	0530731
4G2,5	12,4	23,9	100	Ring	0530732
4G2,5	12,4	23,9	500	K7	0530735
4G4	14,9	35,3	500	K8	0530745
4G6	16,5	45,2	500	K8	0530755
4G10	22,7	81,4	500	K11	0530765
4G16	26	108,0	500	K12	0530775
5G1,5	11,7	19,2	50	Ring	0530821
5G1,5	11,7	19,2	100	Ring	0530822
5G1,5	11,7	19,2	500	K7	0530825
5G2,5	13,5	28,0	50	Ring	0530831
5G2,5	13,5	28,0	100	Ring	0530832
5G2,5	13,5	28,0	500	K7	0530835
5G4	16,9	42,2	500	K8	0530845
5G6	18,7	56,8	500	K9	0530855
5G10	25,5	95,5	500	K12	0530865
5G16	28,3	133,8	500	K12	0530875
7G1,5	15,1	30,2	500	K8	0530925
7G2,5	17,4	44,9	500	K9	0530935

Se även FLEXTREME H07RN-F

Nominella värden om inget annat anges.