

Brandresistent kabel

HRUTAB

Genomför det smartare



Novosafe – brandresistent och halogenfria kablar

Det ställs idag höga krav på brandskydd i många byggnader. Sjukhus, flygplatser, tunnelbanor, kontor och skolor är några exempel. Efter en olycka inser man vilka konsekvenser som det kan ha medfört. Därför är det nödvändigt att minska risken för skador på människor och egendom.

Kablar som används i utsatta miljöer ska vara halogenfria för att inte avge farlig rök och giftiga gaser i samband med en brand. Kablarna ska förhindra eldens spridningsvägar och bibehålla den elektriska funktionen så att system såsom brandlarm, hissar, nödljus och rökgasfläktar kan fungera tills dess att alla människor hunnit sätta sig i säkerhet.

Rutab erbjuder ett brett sortiment av brandresistent och halogenfria kablar.

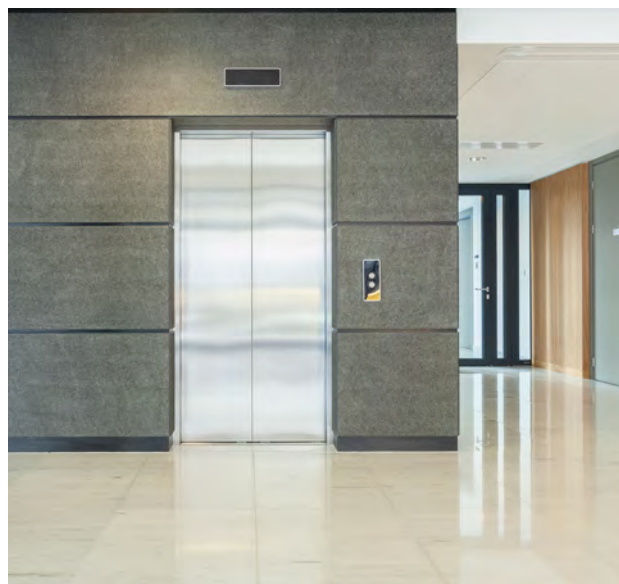
I sortimentet ingår:

- Brandlarmskabel
- Installationskabel

Gemensamt för samtliga kablar i broschyren:

- Brandresistent
- Halogenfria
- Flambeständiga
- Avger inga korrosiva gaser
- Låg rökutveckling

Läs mer om Rutabs sortiment och kompetens på rutab.se



Brandlarmskabel

Novosafe Fire ELQYB



Brandlarmskabel avsedd för brandlarmssystem i installationer där höga krav på brandsäkerhet ställs.

Brandspridningsklass	60332-3-22 (Cat A), (F4A)
Brandsäker	PH90 (90 min, 830°C), EN 50200, IEC 60331-11, -21, -23
Spänning	225V

Artikelnummer	Ledarantal och \varnothing mm	Ytterdiam. mm	Kabelvikt kg / 100 m
E4855500	1x2x1,0	6,3	4,7
E4855510	10x2x1,0	16,4	30,3

Novosafe Fire S(st)



Skärmad brandlarmsskabel avsedd för brandlarmssystem/signal-installationer där höga krav på brandsäkerhet ställs.

Brandspridningsklass	60332-3-22 (Cat A), (F4A)
Brandsäker	PH90 (90 min, 830°C), EN 50200, IEC 60331-11, -21, -23
Spänning U_0/U	300/500V

Artikelnummer	Ledarantal och area mm ²	Ytterdiam. mm	Kabelvikt kg / 100 m
E0477080	2x1,0	7,1	6,3
E0477090	2x1,5	7,9	7,8

Novosafe Fire TP(st)



Partvinnad, skärmad brandresistent elektronik/telesignalkabel. Avsedd bla. för ljudanläggningar, talat utrymningslarm.

Brandspridningsklass	60332-3-24 (F4C)
Brandsäker	IEC 60331 (E30-E90)
Spänning	225V

Artikelnummer	Ledarantal och area mm ²	Ytterdiam. mm	Kabelvikt kg / 100 m
E4855520	4x2x0,8	11	13

Installationskabel

Novosafe Fire 450/750V



Installationskabel för fast förläggning avsedd för brandlarmssystem, styrsystem, nödljus och i andra installationer där höga krav på brandsäkerhet ställs.

Brandspridningsklass	60332-3-22 (F4A)
Brandsäker	PH90 (90 min, 830°C), EN 50200, IEC 60331-11, -21, -23
Spänning U_0/U	450/750V

Artikelnummer	Ledarantal och area mm ²	Ytterdiam. mm	Kabelvikt kg / 100 m
E0477000	2x1,5	8,1	7,8
E0477010	3G1,5	8,7	10,0
E0477020	4G1,5	9,7	13,0
E0477030	5G1,5	10,6	16,5
E0477140	7G1,5	11,5	21,0
E0477100	2x2,5	9,7	11,4
E0477040	3G2,5	10,2	15,0
E0477050	4G2,5	11,1	19,0
E0477060	5G2,5	12,3	24,0
E0477120	5G6	15,7	43,1
E0477130	5G10	18,1	64,9

Novosafe Fire(st) 450/750V



Skärmad installationskabel för fast förläggning avsedd för brandlarmssystem, styrsystem, nödljus och i andra installationer där höga krav på brandsäkerhet ställs.

Brandspridningsklass	60332-3-22 (F4A)
Brandsäker	PH90 (90 min, 830°C), EN 50200, IEC 60331-11, -21, -23
Spänning U_0/U	450/750V

Artikelnummer	Ledarantal och area mm ²	Ytterdiam. mm	Kabelvikt kg / 100 m
E0477170	3G1,5	9,4	9,9
E0477180	5G1,5	11,2	16,1
E0477190	5G2,5	12,4	23,5

Samtliga E-nummersatta artiklar är normal lagervara för omgående leverans. För mer information se rutab.se



Välkommen till Rutab

Rutab är en av Nordens ledande leverantörer av elektrotekniska komponenter med ett omfattande bassortiment och spetskompetens inom specialanpassade applikationer.

Från det centralt placerade lagret i Nässjö levererar Rutab snabbt och säkert till kunder över hela Norden. Rutabs produkter används med fördel i såväl hushålls- och kontorsinstallationer, maskin- eller apparattillverkning som i tuffa industriella applikationer.

Välkommen till Rutab du också – tillsammans genomför vi det smartare!

 **RUTAB**
Genomför det smartare

Nässjö, (HK): Lerbacksgatan 2, 571 38 Nässjö. Växel: 0380 - 55 50 50. Mail: info@rutab.se
Nässjö – Helsingborg – Stockholm – Sundsvall

www.rutab.se