

Sperrelukk, lamellsikringer, D-sikringer

Sperrelukk**Egenskaper og fordeler**

Sperrelukk gjør det mulig å stenge av strømmen uten frakobling av kabler som krever autorisert personell.

Sperrelukkene er blomberbare, berøringssikre og utelukker faren for elektrisk støt.

Monteres/demonteres med spesialnøkler.

Pakn. 10 stk.

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Beskrivelse
16 062 07	1400505	Antilux E27, sort lokk
16 162 13	1400705	Antilux E33, sort lokk
16 162 50	1400204	Antilux nøkkel
16 162 17	1400501	Industri E27, rødt lokk
16 162 23	1400701	Industri E33, rødt lokk
16 162 51	1400202	Industri nøkkel
16 162 30	9007101	For kippautomat



Sperrelukk type Industri m/nøkkel.

D-sikringer 500V, gG**Egenskaper og fordeler**

Proppsikringer med meldeperle

type ND Diazed

50 x 12,5mm

DIN 49360

Pakn. 50 stk.

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp
16 194 36	1000204	0,5A
16 194 37	1000204	1A
16 194 38	1000204	1,6A
16 194 39	1000204	2A
16 194 40	1000204	4A
16 194 41	1000204	6A
16 194 42	1000204	10A
16 194 43	1000204	16A
16 194 44	1000204	20A
16 194 45	1000204	25A



D Proppsikringer 50x12,5mm.

Lamellsikringer**Egenskaper og fordeler**

Sølvtrådlameller 95 og 110mm.

Pakn. 25 stk.

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp
16 965 01	Sølvtrådlamell 95 mm	60A
16 965 02	Sølvtrådlamell 95 mm	80A
16 965 03	Sølvtrådlamell 95 mm	100A
16 965 04	Sølvtrådlamell 95 mm	125A
16 965 05	Sølvtrådlamell 95 mm	160A
16 965 06	Sølvtrådlamell 95 mm	200A
16 965 28	Sølvtrådlamell 110 mm	60A
16 965 31	Sølvtrådlamell 110 mm	80A
16 965 34	Sølvtrådlamell 110 mm	100A
16 965 37	Sølvtrådlamell 110 mm	125A
16 965 40	Sølvtrådlamell 110 mm	160A
16 965 43	Sølvtrådlamell 110 mm	200A
16 965 46	Sølvtrådlamell 110 mm	225A
16 965 49	Sølvtrådlamell 110 mm	250A
16 965 52	Sølvtrådlamell 110 mm	300A
16 965 58	Sølvtrådlamell 110 mm	350A
16 965 61	Sølvtrådlamell 110 mm	400A
16 965 63	Sølvtrådlamell 110 mm	450A
16 965 67	Sølvtrådlamell 110 mm	500A
16 965 69	Sølvtrådlamell 110 mm	600A



Lamellsikringer finnes i 95 og 110mm lengde.

NH 500V – gG Standard design

Egenskaper og fordeler

Med kombimelder på toppplate og front, gir disse sikringene optimal visualitet ved sikringsbrudd.

Korrosjonssikre

VDE 0636-201

IEC 60269-2-1

Standard design

Brytekapasitet 120 kA

Pakn. 3 stk.



NH sikringer standard design, str. 000 - 0 og 3.

Størrelse 000 / 00

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp
16 192 20	2000013	2A
16 192 21	2000013	4A
16 192 22	2000013	6A
16 192 23	2000013	10A
16 192 24	2000013	16A
16 192 25	2000013	20A
16 192 26	2000013	25A
16 192 27	2000013	35A
16 192 28	2000013	50A
16 192 29	2000013	63A
16 192 30	2000013	80A
16 192 31	2000013	100A
16 192 32	2000013	125A
16 192 33	2000013	160A

T.o.m. 100A leveres i kompaktutførelse.

Disse er merket med NH 000.

Størrelse 0

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp
16 192 39	2000213	20A
16 192 40	2000213	25A
16 192 41	2000213	35A
16 192 42	2000213	50A
16 192 43	2000213	63A
16 192 44	2000213	80A
16 192 45	2000213	100A
16 192 46	2000213	125A
16 192 47	2000213	160A
16 192 93	2000213	200A
16 192 94	2000213	250A

Størrelse 1

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp
16 192 48	2000313	16A
16 192 49	2000313	20A
16 192 50	2000313	25A
16 192 51	2000313	35A
16 192 52	2000313	50A
16 192 53	2000313	63A
16 192 54	2000313	80A
16 192 55	2000313	100A
16 192 56	2000313	125A
16 192 59	2000313	160A
16 192 58	2000313	200A
16 192 59	2000313	225A
16 192 60	2000313	250A

Størrelse 2

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp
16 192 61	2000413	35A
16 192 62	2000413	50A
16 192 63	2000413	63A
16 192 64	2000413	80A
16 192 65	2000413	100A
16 192 66	2000413	125A
16 192 67	2000413	160A
16 192 68	2000413	200A
16 192 69	2000413	224A
16 192 70	2000413	250A
16 192 71	2000413	300A
16 192 72	2000413	315A
16 192 73	2000413	355A
16 192 74	2000413	400A

Størrelse 3

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp
16 193 50	2000513	160A
16 193 51	2000513	200A
16 193 52	2000513	224A
16 193 53	2000513	250A
16 192 75	2000513	300A
16 192 76	2000513	315A
16 192 77	2000513	355A
16 192 78	2000513	400A
16 192 79	2000513	425A
16 192 80	2000513	500A
16 192 81	2000513	630A

Kan leveres fra 63A – 125A på forespørsel.

Størrelse 4a

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp
16 192 82	2012013	400A
16 192 83	2012013	500A
16 192 84	2012013	630A
16 192 85	2012013	710A
16 192 86	2012013	800A
16 192 89	2012013	1000A
16 192 90	2012013	1250A

Kan leveres i 1500 og 1600 A på forespørsel

For sikringsavtaker og underdel, se neste side

Brytekapasitet DC

NH 000 / 00	220V	25kA
NH 0	220V	25kA
NH 1	440V	25kA
NH 2	440V	25kA
NH 3	440V (≤ 500A)	25kA
NH 4a	440V (≤ 1250A)	25

NH sikringer 500V Værbestandige, NH tilbehør

**NH 500V – gG
Værbestandige****Egenskaper og fordeler**

SIBA værbestandige NH-sikringer har ekstra forsegling på topplaten og indikatoren i bunnen, dette eliminerer faren for frostsprengning og sikringsbrudd. Korrosjonssikre

VDE 0636 -201
IEC 60269-1

Brytekapasitet 120 kA



Værbestandig design: indikator i bunn



....og ekstra fuktforsegling på topp.

Størrelse 00

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp	Pakn.
16 021 37	2023613	35A	3
16 021 38	2023613	50A	3
16 021 39	2023613	63A	3
16 021 40	2023613	80A	3
16 021 41	2023613	100A	3
16 021 42	2023613	125A	3
16 021 43	2023613	160A	3

Størrelse 2

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp	Pakn.
16 021 70	2023913	63A	3
16 021 71	2023913	80A	3
16 021 72	2023913	100A	3
16 021 73	2023913	125A	3
16 021 73	2023913	160A	3
16 021 75	2023913	200A	3
16 021 76	2023913	224A	3
16 021 77	2023913	250A	3
16 021 78	2023913	315A	3
16 021 79	2023913	350A	3
16 021 80	2023913	400A	3

Dette er bare et lite utvalg av våre værbestandige NH-sikringer. Andre størrelser på forespørsel

NH Tilbehør**Egenskaper og fordeler**

Håndtak, kortslutningslasker og sikringsholdere. For NH-sikringer til og med 690V.

NH håndtak

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Beskrivelse	Pakn.
16 821 05	2200102	for NH 00-3 u/hanske	1
16 194 51	2200105	for NH 00-3 m/hanske	1



Sikringsavtaker m/hanske, kortslutningslask og sikringsholder.

Kortslutningslask

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Beskrivelse	Pakn.
16 192 95	2400102	for NH00 (690V)	10
16 194 52	2400202	for NH0 (690V)	10
16 192 96	2400302	for NH1 (690V)	10
16 192 97	2400402	for NH2 (690V)	10
16 192 98	2400502	for NH3 (690V)	10

NH Sikringsholdere

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Beskrivelse	Pakn.
16 621 10	2100110	NH 000 / 00 (max 160A)	1
16 621 30	2100301	NH1 (max 250A)	1
16 621 40	2100401	NH2 (max 400A)	1
16 621 50	2100501	NH3 (max 630A)	1

NH 690V – gG**Egenskaper og fordeler**

Med kombimelder på toppplate og front, gir en optimal visualitet ved sikringsbrudd.

Korrosjonssikre

VDE 0636-201

IEC 60269-2-1

Brytekapasitet 120 kA

Disse sikringene kan også leveres i str. 4a på forespørsel



690V knivsikringer str. 00 og 1.

Størrelse 000 / 00

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp	Pakn.
16 020 00	2047713	2A	3
16 020 01	2047713	4A	3
16 020 02	2047713	6A	3
16 020 03	2047713	10A	3
16 020 04	2047713	16A	3
16 020 05	2047713	20A	3
16 020 06	2047713	25A	3
16 020 07	2047713	32A	3
16 020 08	2047713	35A	3
16 020 09	2047713	40A	3
16 020 10	2047713	50A	3
16 020 11	2020913	63A	3
16 020 12	2020913	80A	3
16 020 13	2020913	100A	3
16 020 14	2020913	125A	3

NH00 t.o.m. 50A leveres i kompaktutgave.

Disse er merket med NH 000

Størrelse 1

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp	Pakn.
16 020 36	2021113	63A	3
16 020 37	2021113	80A	3
16 020 38	2021113	100A	3
16 020 39	2021113	125A	3
16 020 40	2021113	160A	3
16 020 41	2021113	200A	3
16 193 54	2021113	250A	3

Str. 1 kan leveres fra 16A på forespørsel



For sikringsavtaker og underdel se side 57

Størrelse 2

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp	Pakn.
16 020 48	2021213	125A	3
16 020 49	2021213	160A	3
16 020 50	2021213	200A	3
16 020 51	2021213	224A	3
16 020 52	2021213	250A	3
16 020 53	2021213	300A	3
16 020 54	2021213	315A	3
16 020 55	2021213	355A	3
16 193 55	2021213	400A	3
16 193 57	2021213	500A	3

Str. 2 kan leveres fra 25A på forespørsel

Størrelse 3

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp	Pakn.
16 020 56	2021313	315A	3
16 020 57	2021313	355A	3
16 020 58	2021313	400A	3
16 020 59	2021313	425A	3
16 020 60	2021313	500A	3

Str. 3 kan leveres fra 125A på forespørsel

NH 690V – aM**Egenskaper og fordeler**

Med kombimelder på topplate og front, gir en optimal visualitet ved sikringsbrudd.

Korrosjonssikker.

Motorsikring

VDE 0636-201

IEC 60269 -1

Brytekapasitet 120 kA



For sikringsavtaker og underdel se side 57

Størrelse 000 / 00**Typebetegnelse og tekniske data**

El.nr.	Type	Amp	Pakn.
16 020 70	2047708	10A	3
16 020 71	2047708	16A	3
16 020 72	2047708	20A	3
16 020 73	2047708	25A	3
16 020 74	2047708	35A	3
16 020 75	2047708	50A	3
16 020 76	2020908	63A	3
16 020 77	2020908	80A	3
16 020 78	2020908	100A	3
16 020 79	2020908	125A	3

Kan leveres fra 2A på forespørsel.

NH00 t.o.m. 50A leveres i kompaktutgave..

Disse er merket med NH 000.

Størrelse 2**Typebetegnelse og tekniske data**

El.nr.	Type	Amp	Pakn.
16 021 12	2021208	315A	3
16 021 13	2021208	400A	3

Str. 2 kan leveres fra 35A på forespørsel



690V knivsikringer aM.

Størrelse 1**Typebetegnelse og tekniske data**

El.nr.	Type	Amp	Pakn.
16 020 96	2021108	63A	3
16 020 97	2021108	80A	3
16 020 98	2021108	100A	3
16 020 99	2021108	125A	3
16 021 00	2021108	160A	3
16 021 01	2021108	200A	3
16 021 02	2021108	250A	3

Str. 1 kan leveres fra 10A på på forespørsel

Disse sikringene kan også leveres i str. 4a på forespørsel

Størrelse 3**Typebetegnelse og tekniske data**

El.nr.	Type	Amp	Pakn.
16 021 14	2021308	315A	3
16 021 15	2021308	400A	3
16 021 16	2021308	500A	3
16 021 17	2021308	630A	3

Str. 3 leveres fra 200A på forespørsel.

Miniatyrsikringer, 5 x 20mm, Glassrør

Egenskaper og fordeler

Uten meldeperle 250V

Kvikke:

IEC 60127-2/2, EN 60127-2/2

VDE 0820-2/2

Trege:

IEC 60127-2/3, EN 60127-2/3

VDE 0820-2/3



Miniatyrsikringer, 5 x 20mm glass.

Brytekapasitet:
se detaljer på våre
hjemmesider

www.HellermannTyton.no

Kvikke glass 5x20

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	ELU nr.	Amp	Pakn.
16 000 00	7000134	179020	0,032A	10/100
16 000 01	7000134	179020	0,04A	10/100
16 000 02	7000134	179020	0,05A	10/100
16 000 03	7000134	179020	0,063A	10/100
16 000 04	7000134	179020	0,08A	10/100
16 000 05	7000134	179020	0,1A	10/100
16 000 06	7000134	179020	0,125A	10/100
16 000 07	7000134	179020	0,16A	10/100
16 000 08	7000134	179020	0,2A	10/100
16 000 09	7000134	179020	0,25A	10/100
16 000 10	7000134	179020	0,315A	10/100
16 000 11	7000134	179020	0,4A	10/100
16 000 12	7000134	179020	0,5A	10/100
16 000 13	7000134	179020	0,63A	10/100
16 000 14	7000134	179020	0,8A	10/100
16 000 15	7000134	179020	1A	10/100
16 000 16	7000134	179020	1,25A	10/100
16 000 17	7000134	179020	1,6A	10/100
16 000 18	7000134	179020	2A	10/100
16 000 19	7000134	179020	2,5A	10/100
16 000 20	7000134	179020	3,15A	10/100
16 000 21	7000134	179020	4A	10/100
16 000 22	7000134	179020	5A	10/100
16 000 23	7000134	179020	6,3A	10/100
16 000 24	7000134	179020	8A	10/100
16 000 25	7000134	179020	10A	10/100

Trege glass 5x20

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	ELU nr.	Amp	Pakn.
16 000 26	7000135	179120	0,032A	10/100
16 000 27	7000135	179120	0,04A	10/100
16 000 28	7000135	179120	0,063A	10/100
16 000 30	7000135	179120	0,1A	10/100
16 000 31	7000135	179120	0,125A	10/100
16 000 32	7000135	179120	0,16A	10/100
16 000 33	7000135	179120	0,2A	10/100
16 000 34	7000135	179120	0,25A	10/100
16 000 35	7000135	179120	0,315A	10/100
16 000 36	7000135	179120	0,4A	10/100
16 000 37	7000135	179120	0,5A	10/100
16 000 38	7000135	179120	0,63A	10/100
16 000 39	7000135	179120	0,8A	10/100
16 000 40	7000135	179120	1A	10/100
16 000 41	7000135	179120	1,25A	10/100
16 000 42	7000135	179120	1,6A	10/100
16 000 43	7000135	179120	2A	10/100
16 000 44	7000135	179120	2,5A	10/100
16 000 45	7000135	179120	3,15A	10/100
16 000 46	7000135	179120	4A	10/100
16 000 47	7000135	179120	5A	10/100
16 000 49	7000135	179120	6,3A	10/100
16 000 50	7000135	179120	8A	10/100
16 000 51	7000135	179120	10A	10/100
16 000 52	7000135	179120	12,5A	10/100
16 000 53	7000135	179120	16A	10/100

Sortimentskrin miniatyrsikringer 5x20mm glassrør

Egenskaper og fordeler

Disse skrinene gir en enkel og ryddig oversikt over de mest aktuelle miniatyrsikringene.

Skrinetne er i slagfast plast, og inneholder assortert utvalg glassrørsikringer.

En utmerket løsning for alle typer servicejobber, i servicebiler, hos svaktstrømsmonteror etc.



Sortimentskrin glassrørsikringer 5x20mm.

For påfyll i skrinene:
7000134 kvikke
7000135 trege
se tabeller over

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Beskrivelse	Pakn.
16 190 99	0328-10010 kvikk	10 av hver flg. Amp: 0,5, 1, 1,25, 1,6, 2, 2,5, 3,15, 4, 5, 6,3, 8, 10A totalt 120 stk.	1
16 190 98	0328-10011 treg	10 av hver flg. Amp: 0,5, 1, 1,25, 1,6, 2, 2,5, 3,15, 4, 5, 6,3, 8, 10A totalt 120 stk.	1

Miniatyrsikringer 5x20 og 5x25 keramiske

Miniatyrsikringer 5 x 20mm,
Keramiske

Egenskaper og fordeler

Uten meldeperle, 250V

Kvikke: IEC 60127-2/1, EN 60127-2/1,
VDE 0820-2/1

Trege: IEC 60127-2/5, EN 60127-2/5,
VDE 0820-2/5

Pakn: 10/100

Kvikke keramiske 5x20			
Typebetegnelse og tekniske data			
El.nr.	Type	ELU nr.	Amp
16 190 20	7000733	179021	0,05A
16 190 21	7000733	179021	0,063A
16 190 22	7000733	179021	0,08A
16 190 23	7000733	179021	0,1A
16 190 24	7000733	179021	0,125A
16 190 25	7000733	179021	0,16A
16 190 26	7000733	179021	0,2A
16 190 27	7000733	179021	0,25A
16 190 28	7000733	179021	0,315A
16 190 29	7000733	179021	0,4A
16 190 30	7000733	179021	0,5A
16 190 31	7000733	179021	0,63A
16 190 32	7000733	179021	0,8A
16 190 33	7000733	179021	1A
16 190 34	7000733	179021	1,25A
16 190 35	7000733	179021	1,6A
16 190 36	7000733	179021	2A
16 190 37	7000733	179021	2,5A
16 190 38	7000733	179021	3,15A
16 190 39	7000733	179021	4A
16 190 40	7000733	179021	5A
16 190 41	7000733	179021	6,3A
16 190 42	7000733	179021	8A
16 190 43	7000733	179021	10A
16 190 44	7000733	179021	12,5A
16 190 45	7000733	179021	16A

Trege keramiske 5x20			
Typebetegnelse og tekniske data			
El.nr.	Type	ELU nr.	Amp
16 190 75	7000765	179200	0,125A
16 190 76	7000765	179200	0,16A
16 190 77	7000765	179200	0,2A
16 190 78	7000765	179200	0,25A
16 190 79	7000765	179200	0,315A
16 190 80	7000765	179200	0,4A
16 190 81	7000765	179200	0,5A
16 190 82	7000765	179200	0,63A
16 190 83	7000765	179200	0,8A
16 190 84	7000765	179200	1A
16 190 85	7000765	179200	1,25A
16 190 86	7000765	179200	1,6A
16 190 87	7000765	179200	2A
16 190 88	7000765	179200	2,5A
16 190 89	7000765	179200	3,15A
16 190 90	7000765	179200	4A
16 190 91	7000765	179200	5A
16 190 92	7000765	179200	6,3A
16 190 93	7000765	179200	8A
16 190 94	7000765	179200	10A
16 190 95	7000765	179200	12,5A
16 190 96	7000765	179200	16A

Middeltrege keramiske 5x25, 250V			
Typebetegnelse og tekniske data			
El.nr.	Type	ELU nr.	Amp
16 191 00	7001105	172526	0,05A
16 191 01	7001105	172526	0,063A
16 191 02	7001105	172526	0,08A
16 191 03	7001105	172526	0,1A
16 191 04	7001105	172526	0,125A
16 191 05	7001105	172526	0,16A
16 191 06	7001105	172526	0,2A
16 191 20	7001005	172526	0,25A
16 191 21	7001005	172526	0,315A
16 191 22	7001005	172526	0,4A
16 191 23	7001005	172526	0,5A
16 191 24	7001005	172526	0,63A
16 191 25	7001005	172526	0,8A
16 191 26	7001005	172526	1A
16 191 27	7001005	172526	1,25A
16 191 28	7001005	172526	1,6A
16 191 29	7001005	172526	2A
16 191 30	7001005	172526	2,5A
16 191 31	7001005	172526	3,15A
16 191 32	7001005	172526	4A
16 191 33	7001005	172526	5A
16 191 34	7001005	172526	6,3A
16 191 35	7001005	172526	8A
16 191 36	7001005	172526	10A

Miniatyrsikringer 5 x 25mm,
Keramiske

Egenskaper og fordeler

Med meldeperle

250V kvikke DIN 41576 -1

250V middeltrege DIN 41576 - 2

450V kvikke, Lloyds godkjente

Pakn: 10/100

Kvikke keramiske 5x25, 250V			
Typebetegnelse og tekniske data			
El.nr.	Type	ELU nr.	Amp
16 191 40	7001004	171526	1,6A
16 191 41	7001004	171526	2A
16 191 42	7001004	171526	2,5A
16 191 43	7001004	171526	3,15A
16 191 44	7001004	171526	4A
16 191 45	7001004	171526	5A
16 191 46	7001004	171526	6,3A
16 191 47	7001004	171526	8A
16 191 48	7001004	171526	10A



Miniatyrsikringer, 5x20mm keramiske.

**Brytekapasitet:
se detaljer på våre
hjemmesider
www.HellermannTyton.no**



Miniatyrsikringer, 5x25mm 450V er
Lloyds godkjente og har brytekapasitet på 70kA.

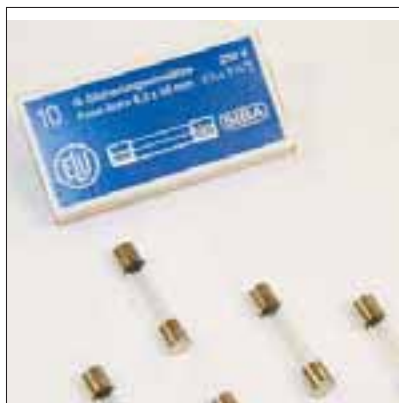
Kvikke keramiske 5x25, 450V			
Typebetegnelse og tekniske data			
El.nr.	Type	ELU nr.	Amp
16 191 60	7008913	172526	0,25A
16 194 48	7008913	172526	0,315A
16 194 49	7008913	172526	0,4A
16 191 61	7008913	172526	0,5A
16 194 50	7008913	172526	0,8A
16 191 62	7008913	172526	1A
16 191 63	7008913	172526	1,25A
16 191 64	7008913	172526	1,6A
16 191 15	7008913	172526	2A
16 191 65	7008913	172526	2,5A
16 191 66	7008913	172526	3,15A
16 191 67	7008913	172526	4A
16 191 16	7008913	172526	5A
16 191 68	7008913	172526	6,3A
16 191 17	7008913	172526	8A
16 191 69	7008913	172526	10A

Miniatyrsikringer 6,3 x 32mm Glassrør

Egenskaper og fordeler

Uten meldeperle 250V

Kvikke: IEC 127-2/4



Glassørnsikringer 6,3 x 32mm.

Brytekapasitet:
se detaljer på våre
hjemmesider
www.hellermanntyton.no

Kvikke glass 6,3 x 32

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	ELU nr.	Amp	Pakn.
16 000 54	7005960	189000	0,08A	10/100
16 000 55	7005960	189000	0,1A	10/100
16 000 56	7005960	189000	0,125A	10/100
16 000 57	7005960	189000	0,16A	10/100
16 000 58	7005960	189000	0,2A	10/100
16 000 59	7005960	189000	0,25A	10/100
16 000 60	7005960	189000	0,315A	10/100
16 000 61	7005960	189000	0,4A	10/100
16 000 62	7005960	189000	0,5A	10/100
16 000 63	7005960	189000	0,63A	10/100
16 000 64	7005960	189000	0,8A	10/100
16 000 65	7005960	189000	1A	10/100
16 000 66	7005960	189000	1,25A	10/100
16 000 67	7005960	189000	1,6A	10/100
16 000 68	7005960	189000	2A	10/100
16 000 69	7005960	189000	2,5A	10/100
16 000 70	7005960	189000	3,15A	10/100
16 000 71	7005960	189000	4A	10/100
16 000 72	7005960	189000	5A	10/100
16 000 73	7005960	189000	6,3A	10/100
16 000 74	7005960	189000	8A	10/100
16 000 75	7005960	189000	10A	10/100
16 191 52	7005960	189000	12,5A	10/100
16 191 53	7005960	189000	16A	10/100

Trege glass 6,3 x 32

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	ELU nr.	Amp	Pakn.
16 000 76	7005961	189100	0,05A	10/100
16 000 77	7005961	189100	0,063A	10/100
16 000 78	7005961	189100	0,08A	10/100
16 000 79	7005961	189100	0,1A	10/100
16 000 80	7005961	189100	0,125A	10/100
16 000 81	7005961	189100	0,16A	10/100
16 000 82	7005961	189100	0,2A	10/100
16 000 83	7005961	189100	0,25A	10/100
16 000 84	7005961	189100	0,315A	10/100
16 000 85	7005961	189100	0,4A	10/100
16 000 86	7005961	189100	0,5A	10/100
16 000 87	7005961	189100	0,63A	10/100
16 000 88	7005961	189100	0,8A	10/100
16 000 89	7005961	189100	1A	10/100
16 000 90	7005961	189100	1,25A	10/100
16 000 91	7005961	189100	1,6A	10/100
16 000 92	7005961	189100	2A	10/100
16 000 93	7005961	189100	2,5A	10/100
16 000 94	7005961	189100	3,15A	10/100
16 000 95	7005961	189100	4A	10/100
16 000 96	7005961	189100	5A	10/100
16 000 97	7005961	189100	6,3A	10/100
16 000 98	7005961	189100	8A	10/100
16 000 99	7005961	189100	10A	10/100
16 001 00	7005961	189100	12,5A	10/100
16 001 01	7005961	189100	16A	10/100
16 001 02	7005961	189100	20A	10/100

Sortimentskrin miniatyrsikringer 6,3 x 32mm glassrør

Egenskaper og fordeler

Disse skrinene gir en enkel og ryddig oversikt over de mest aktuelle miniatyrsikringene. Skrinetne er i slagfast plast, og inneholder assortert utvalg glassrørsikringer.

En utmerket løsning for alle typer servicejobber, i servicebiler, hos svaktstrømsmonterer etc.



Sortimentskrin glassrørsikringer

For påfyll i skrinene
7005960 - kvikke
7005961 - trege
se over

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Beskrivelse	Pakn.
16 191 91	0328-10020 kvikk	10 av hver flg. Amp: 0,5, 1, 1,25, 1,6, 2, 2,5, 3,15, 4, 5, 6,3, 8, 10A totalt 120 stk.	1
16 191 90	0328-10021 treg	10 av hver flg. Amp: 0,5, 1, 1,25, 1,6, 2, 2,5, 3,15, 4, 5, 6,3, 8, 10A totalt 120 stk.	1

Miniatyrsikringer 6,3 x 32mm keramiske

Miniatyrsikringer 6,3 x 32mm Keramiske

Egenskaper og fordeler

Uten meldeperle 250V - 440V - 500V

Pakn.: 10/100



**Brytekapasitet:
se detaljer på våre
hjemmesider
www.hellermannntyton.no**

Keramiske 6,3 x 32mm uten meldeperle.

Kvikke keramiske 6,3 x 32

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	ELU nr.	Amp	Spenning
16 191 55	7006563	189020	0,315A	500V
16 194 46	7006563	189020	0,4A	500V
16 191 56	7006563	189020	0,5A	500V
16 194 47	7006563	189020	0,63A	500V
16 191 80	7006563	189020	0,8A	500V
16 191 81	7006563	189020	1A	500V
16 191 37	7006563	189020	1,25A	500V
16 191 38	7006563	189020	1,6A	500V
16 191 82	7006563	189020	2A	500V
16 191 39	7006563	189020	2,5A	500V
16 191 83	7006563	189020	3,15A	500V
16 191 49	7006563	189020	4A	500V
16 191 84	7006563	189020	5A	500V
16 191 50	7006563	189020	6,3A	500V
16 191 51	7006563	189020	8A	500V
16 000 86	7006563	189020	10A	500V
16 191 87	7006563	189020	12,5A	500V
16 191 88	7006563	189020	16A	500V

Trege keramiske 6,3 x 32

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	ELU nr.	Amp	Spenning
16 192 00	7006565	189140	0,5A	500V
16 192 01	7006565	189140	0,63A	500V
16 192 02	7006565	189140	0,8A	500V
16 192 03	7006565	189140	1A	500V
16 192 04	7006565	189140	1,25A	500V
16 192 05	7006565	189140	1,6A	500V
16 192 06	7006565	189140	2A	500V
16 192 07	7006565	189140	2,5A	500V
16 192 08	7006565	189140	3,15A	500V
16 192 09	7006565	189140	4A	500V
16 192 10	7006565	189140	5A	500V
16 192 11	7006565	189140	6,3A	500V
16 192 12	7006565	189140	8A	500V
16 192 13	7006565	189140	10A	500V
16 192 14	7006565	189140	12A	500V
16 192 15	7006565	189140	16A	500V
16 192 16	7006565	189140	20A	440V
16 192 17	7006565	189140	25A	440V
16 192 18	7006565	189140	32A	250V

Halvledersikringer 10 x 38mm Karakteristikk aR – Ultravikke

Egenskaper og fordeler
Keramiske, uten meldeperle.

Brytekapasitet 300kA.

IEC 60269-4

VDE 0636-40

UL 248-13

600V, Ultravikke

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp	Pakn.
16 194 25	6003305	1A	10
16 194 26	6003305	2A	10
16 194 27	6003305	4A	10
16 194 28	6003305	6A	10
16 194 29	6003305	8A	10
16 194 30	6003305	10A	10
16 194 31	6003305	12A	10
16 194 32	6003305	16A	10
16 194 33	6003305	20A	10
16 194 34	6003305	25	10
16 194 35	6003305	30A	10



Ultravikke keramiske sikringer.

**F-sikringer gG og aM
finnes i flere
størrelser.
Kontakt oss gjerne!**

Sikringsholdere for 10 x 38mm

Egenskaper og fordeler

Berørings sikre, sneppes på DIN-skinne.

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Beskrivelse	Pakn.
16 194 53	5106304	1-pol for 10x38mm	12
16 194 54	5106304.3	3-pol for 10x38mm	4



F-sikringer 10 x 38mm Karakteristikk gG

Egenskaper og fordeler

Keramiske, etter franske normer.

Uten meldeperle.

Brytekapasitet 100kA.

IEC 60269-2-1

500V, gG (400V*)

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp	Pakn.
16 194 00	5006308	1A	10
16 194 01	5006308	2A	10
16 194 02	5006308	4A	10
16 194 03	5006308	6A	10
16 194 04	5006308	8A	10
16 194 05	5006308	10A	10
16 194 06	5006308	12A	10
16 194 07	5006308	16A	10
16 194 08	5006308	20A	10
16 194 09	5006308	25A*	10
16 194 10	5006308	32A*	10

F-sikringer 10 x 38mm Karakteristikk aM

Egenskaper og fordeler

Keramiske, ekstra trege motor-sikringer

etter franske normer. Uten meldeperle.

Brytekapasitet 100kA.

IEC 60269-2

500V, gG (400V*)

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp	Pakn.
16 194 11	5006307	0,25A	10
16 194 12	5006307	0,5A	10
16 194 13	5006307	1A	10
16 194 14	5006307	2A	10
16 194 15	5006307	4A	10
16 194 16	5006307	6A	10
16 194 17	5006307	8A	10
16 194 18	5006307	10A	10
16 194 19	5006307	12A	10
16 194 20	5006307	16A	10
16 194 21	5006307	20A	10

Kan også leveres i 25A og 32A (400V*)

HH-sikringer 6/12 og 10/24 kV

Egenskaper og fordeler

VDE 0670 - 4

IEC 60282-1

DIN 43625

For innendørs / utendørs montasje

Alle våre høyspentsikringer leveres med temperaturbegrenser,



Høyspentsikringer leveres med temperaturbegrenser.

6/12 kV e=292mm

6kV laveste spenning

12kV høyeste spenning

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp	Dia	Pakn.
28 675 01	3000413	6,3A	Ø 53	1
28 675 02	3000413	10A	Ø 53	1
28 675 03	3000413	16A	Ø 53	1
28 675 04	3000413	20A	Ø 53	1
28 675 05	3000413	25A	Ø 53	1
28 675 06	3000413	31,5A	Ø 53	1
28 675 07	3000413	40A	Ø 53	1
28 675 15	3000413	50A	Ø 53	1
28 675 17	3001213	63A	Ø 67	1
28 675 16	3001213	80A	Ø 67	1
28 675 18	3001213	100A	Ø 67	1
28 675 22	3001213	125A	Ø 67	1
28 675 23	3002013	160A	Ø 85	1
28 675 24	3002013	200A	Ø 85	1

Andre lengder kan også leveres, f.eks. etter følgende e-normer: e=292, 442 og 537mm.

10/24kV e=442mm

10kV laveste spenning

24kV høyeste spenning

Typebetegnelse og tekniske data

El.nr.	Type	Amp	Dia	Pakn.
28 675 28	3000613	6,3A	Ø 53	1
28 675 30	3000613	10A	Ø 53	1
28 676 03	3000613	16A	Ø 53	1
28 676 04	3000613	20A	Ø 53	1
28 676 05	3000613	25A	Ø 53	1
28 676 06	3000613	31,5A	Ø 53	1
28 676 07	3000613	40A	Ø 53	1
28 676 16	3001413	50A	Ø 53	1
28 676 17	3001413	63A	Ø 67	1
28 676 18	3001413	80A	Ø 67	1
28 676 21	3002213	100A	Ø 67	1
28 676 22	3002213	125A	Ø 67	1
28 676 27	3002213	160A	Ø 85	1

Andre lengder kan også leveres, f.eks. etter følgende e-normer: e=292, 442 og 537mm.

Tid/strøm karakteristikk, tabell for valg av høyspenningssikringer, mer info om temperaturbegrenseren: se www.hellermannnyton.no