

Bezpieczniki HH

od 3,6 kV do 36kV AC (do 5 kV DC)
od 6 do 315A

Typ: HH

Wg norm: VDE 0670,
EN 60644 oraz IEC 60282-1



Mogą być stosowane w instalacjach średniego napięcia zarówno wewnątrz, jak i napowietrznych do ochrony transformatorów i generatorów przed skutkami zwarć. Materiałem izolacyjnym jest ceramika. Bezpiecznik wykonany jest w formie rury o długości: 192 mm, 292 mm, 442 mm lub 537 mm i szerokości 69 mm lub 88 mm, styki są posrebrzane, a konstrukcja wodoszczelna. Bezpieczniki mają termiczny wybijał typ: u „środek” 80/120 N.

Napięcie znamionowe	Prąd znamionowy	Wymiary	Ilość w opakowaniu	Typ: IKUS	Numer artykułu
3.6/7.2kV	6A	192mm x 69mm	1	6-6	Q2141453
3.6/7.2kV	10A	192mm x 69mm	1	6-10	Q2141753
3.6/7.2kV	16A	192mm x 69mm	1	6-16	Q2142253
3.6/7.2kV	20A	192mm x 69mm	1	6-20	Q2142453
3.6/7.2kV	25A	192mm x 69mm	1	6-25	Q2142653
3.6/7.2kV	32A	192mm x 69mm	1	6-32	Q2142953
3.6/7.2kV	40A	192mm x 69mm	1	6-40	Q2143453
3.6/7.2kV	50A	192mm x 69mm	1	6-50	Q2143553
3.6/7.2kV	63A	192mm x 69mm	1	6-63	Q2143853
3.6/7.2kV	80A	192mm x 69mm	1	6-80	Q2144153
3.6/7.2kV	100A	192mm x 69mm	1	6-100	Q2144353
3.6/7.2kV	100A	442mm x 88mm	1	6-100L	Q2644353
3.6/7.2kV	125A	442mm x 88mm	1	6-125	Q2644653
3.6/7.2kV	160A	442mm x 88mm	1	6-160	Q2644953
3.6/7.2kV	200A	442mm x 88mm	1	6-200	Q2645253
3.6/7.2kV	250A	442mm x 88mm	1	6-250	Q2645653
3.6/7.2kV	315A	442mm x 88mm	1	6-315	Q2645953
12kV	6A	292mm x 69mm	1	10-6	Q2351453
12kV	16A	292mm x 69mm	1	10-16	Q2352253
12kV	20A	292mm x 69mm	1	10-20	Q2352453
12kV	25A	292mm x 69mm	1	10-25	Q2352653
12kV	32A	292mm x 69mm	1	10-32	Q2352953
12kV	40A	292mm x 69mm	1	10-40	Q2353453
12kV	40A	292mm x 88mm	1	10-40D	Q2453453
12kV	50A	292mm x 69mm	1	10-50	Q2353553
12kV	50A	292mm x 88mm	1	10-50D	Q2453553
12kV	50A	442mm x 69mm	1	10-50L	Q2553553
12kV	63A	292mm x 69mm	1	10-63	Q2353853
12kV	63A	292mm x 88mm	1	10-63D	Q2453853
12kV	63A	442mm x 69mm	1	10-63L	Q2553853
12kV	80A	292mm x 69mm	1	10-80	Q2354153
12kV	80A	292mm x 88mm	1	10-80D	Q2454153
12kV	80A	442mm x 69mm	1	10-80L	Q2554153
12kV	100A	292mm x 69mm	1	10-100	Q2354353
12kV	100A	292mm x 88mm	1	10-100D	Q2454353
12kV	100A	442mm x 69mm	1	10-100L	Q2554353
12kV	125A	292mm x 88mm	1	10-125	Q2454653
12kV	125A	442mm x 88mm	1	10-125L	Q2654653
12kV	160A	292mm x 88mm	1	10-160	Q2454953
12kV	160A	442mm x 88mm	1	10-160L	Q2654953

Typ: HH

od 24kV do 36kV AC
od 6 do 100A

Wg norm: VDE 0670,
EN 60644 oraz IEC 60282-1



Napięcie znamionowe	Prąd znamionowy	Wymiary	Ilość w opakowaniu	Typ: IKUS	Numer artykułu
24kV	6A	442mm x 69mm	1	20-6	Q2571453
24kV	6A	292mm x 69mm	1	20-6K	Q2371453
24kV	10A	442mm x 69mm	1	20-10	Q2571753
24kV	10A	292mm x 69mm	1	20-10K	Q2371753
24kV	16A	442mm x 69mm	1	20-16	Q2572253
24kV	16A	292mm x 69mm	1	20-16K	Q2372253
24kV	20A	442mm x 69mm	1	20-20	Q2572453
24kV	20A	292mm x 69mm	1	20-20K	Q2372453
24kV	25A	442mm x 69mm	1	20-25	Q2572653
24kV	25A	292mm x 69mm	1	20-25K	Q2372653
24kV	32A	442mm x 69mm	1	20-32	Q2572953
24kV	32A	292mm x 69mm	1	20-32K	Q2372953
24kV	40A	442mm x 69mm	1	20-40	Q2573453
24kV	40A	537mm x 88mm	1	20-40D	Q2673453
24kV	40A	292mm x 69mm	1	20-40K	Q2373453
24kV	50A	442mm x 69mm	1	20-50	Q2573553
24kV	50A	537mm x 88mm	1	20-50D	Q2673553
24kV	50A	292mm x 69mm	1	20-50K	Q2373553
24kV	63A	442mm x 69mm	1	20-63	Q2573853
24kV	63A	442mm x 88mm	1	20-63D	Q2673853
24kV	63A	292mm x 69mm	1	20-63K	Q2373853
24kV	63A	537mm x 88mm	1	20-63L	Q2873853
24kV	80A	442mm x 88mm	1	20-80	Q2674153
24kV	80A	537mm x 88mm	1	20-80L	Q2874153
24kV	100A	442mm x 88mm	1	20-100	Q2674353
24kV	100A	537mm x 88mm	1	20-100L	Q2874353
36kV	6A	537mm x 69mm	1	30-6	Q2781453
36kV	10A	537mm x 69mm	1	30-10	Q2781753
36kV	16A	537mm x 69mm	1	30-16	Q2782253
36kV	20A	537mm x 88mm	1	30-20	Q2882453
36kV	25A	537mm x 88mm	1	30-25	Q2882653
36kV	32A	537mm x 88mm	1	30-32	Q2882953
36kV	40A	537mm x 88mm	1	30-40	Q2883453

W ofercie są także różne typy bezpieczników wg norm amerykańskich