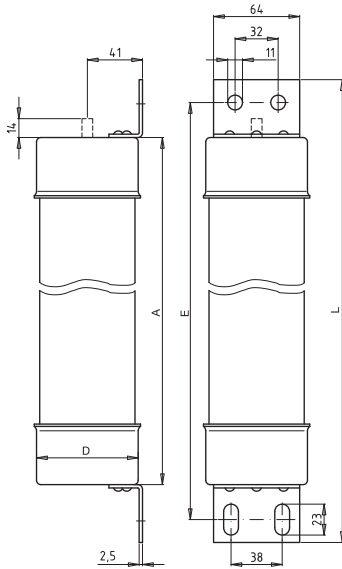


7,2 kV

A = 403 mm



Sicherungseinsätze nach Britischem Standard / Fuse-Links acc. British standard

Einsatz / Application

Für Innen- und Freiluftanwendungen / Indoor and outdoor application

Verpackung / Packing 1-2 Stück / 1-2 pieces

Betriebsklasse / Class Teilbereich / Back-up		IEC 60282-1		BS 2692-1				
Bemessungs- spannung Rated Voltage	Artikel Article	Bemessungs- strom Rated Current	Länge Length			Durch- messer D Diame- ter D	Größe Size	Anzahl Siche- rungskörper Number of Barrels
			L	E	A			
kV		A	mm	mm	mm	mm		
7,2	30 271 56	25 - 315	486	454	403	76	TA4	1
	30 272 56	355 - 400						2
	30 272 56	450 - 500				82	2	

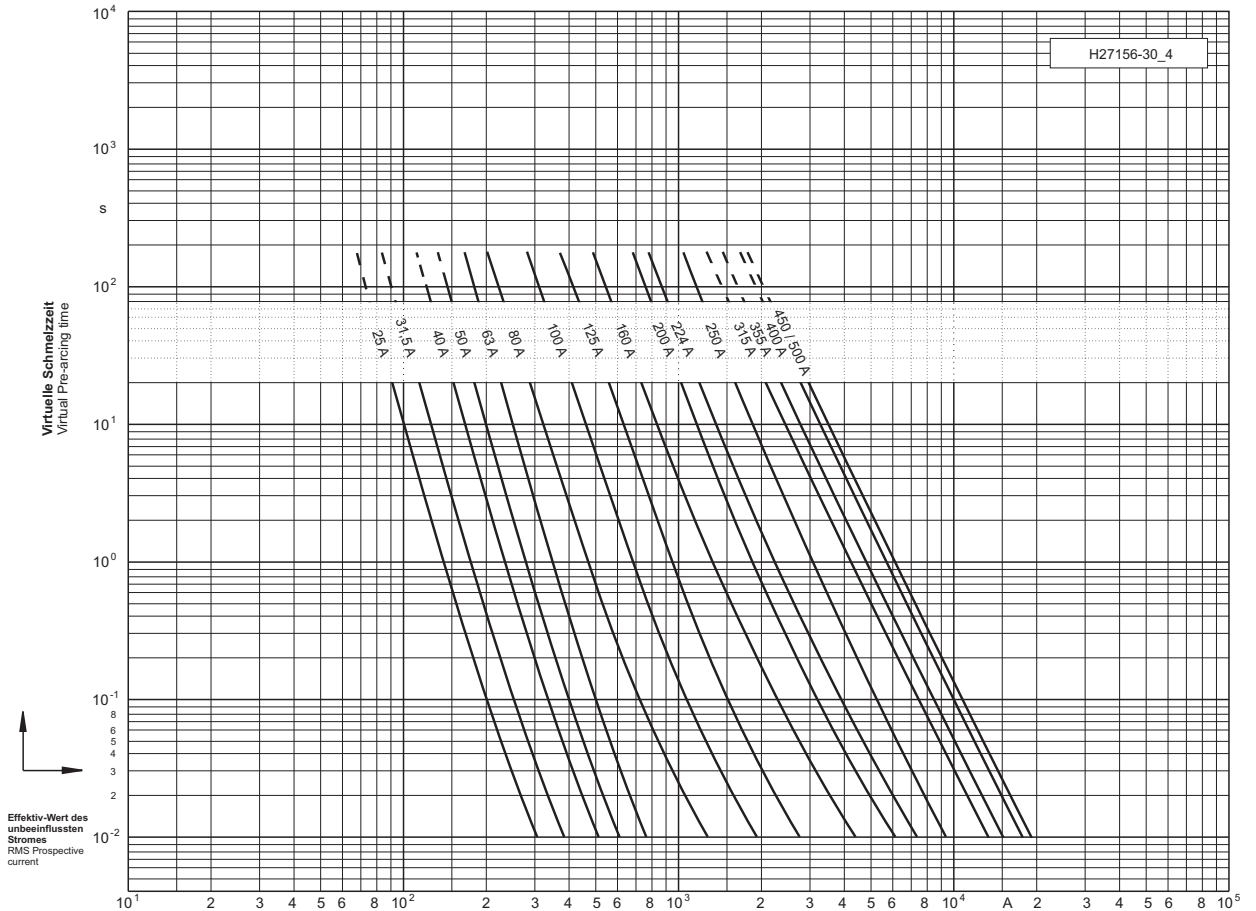
Bemessungs- strom Rated Current	Artikel Nr. Article No.	Gewicht Weight	Bemessungs- ausschaltstrom Rated Breaking Current - I ₁	Minimaler Ausschaltstrom Minimum brea- king current - I ₃	Schmelzintegral Pre-Arcing-I ² t- Value	Ausschalt- integral Total I ² t-Value	Leistungs- abgabe Power Loss	Kalt- widerstand Cold resistance
A		kg/1	kA	A	A ² s	A ² s	W	mΩ
25	30 271 56.25	4,4	50	80	730	4.200	20	24
31,5	30 271 56.31,5	4,4	50	100	1.100	6.600	26	19
40	30 271 56.40	4,4	50	120	2.050	11.600	31	15
50	30 271 56.50	4,4	50	140	3.400	20.000	34	11,2
63	30 271 56.63	4,4	50	165	5.400	31.000	47	9
80	30 271 56.80	4,4	50	200	6.200	36.000	56	7
100	30 271 56.100	4,4	50	285	14.000	80.000	60	5
125	30 271 56.125	4,4	50	375	25.000	143.000	68	3,7
160	30 271 56.160	4,4	50	490	64.000	366.000	71	2,4
200	30 271 56.200	4,4	50	690	121.000	690.000	83	1,7
224	30 271 56.224	4,4	50	790	144.000	824.000	88	1,6
250	30 271 56.250	4,4	50	1.050	307.000	1.750.000	92	1,1
315	30 271 56.315	4,9	50	1.260	627.000	3.200.000	112	0,8
355	30 272 56.355	8,8	50	1.450	760.000	4.500.000	120	0,7
400	30 272 56.400	8,8	50	1.600	1.060.000	5.100.000	135	0,6
450	30 272 56.450	9,8	50	2.000	1.230.000	6.500.000	150	0,55
500	30 272 56.500	9,8	50	2.000	1.250.000	6.500.000	195	0,53

7,2 kV

A = 403 mm



Zeit/Strom-Kennlinie
Time-current characteristic



Durchlass-Strom
Cut-off current

