

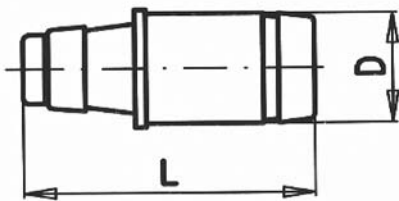
440 V

D 01 - D 03

Verpackungseinheit / Packing unit: 50/25 Stück / 50/25 pieces

Betriebsklasse / Class
gR

IEC 60269-4
DIN VDE 0636-4



Bemessungs- spannung Rated Voltage	Artikel Nr. Article No	Größe Size	Gewinde Thread	Bemessungs- strom Rated Current	Länge Length	Durchmesser D Diameter D
V				A	mm	mm
440	10 027 07	D 01	E 14	2-16	36/1,42"	11/0,43"
	10 028 07	D 02	E 18	20-63	36/1,42"	15,3/0,60"
	10 029 07	D 03	M 30x2	80-100	43/1,70"	22,5/0,90

Bemessungsausschaltvermögen / Rated breaking capacity 100 kA

10 027 07.2 - 16
10 028 07.20 - 63
10 029 07.80 - 100

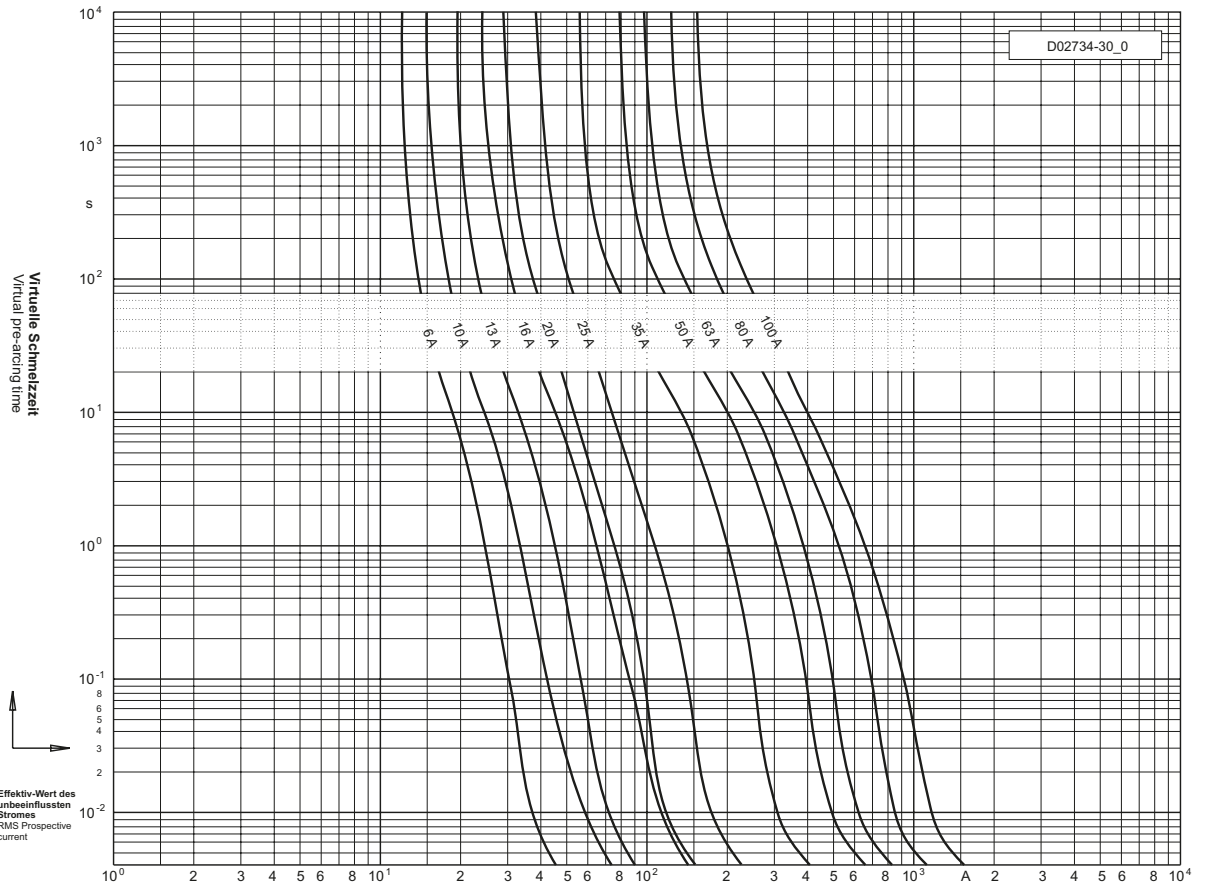
Bemessungsstrom Rated Current	Artikel Nr. Article No.	Gewicht Weight	Schmelzintegral Pre-Arcing- I ² t-Value	Ausschaltintegral Total I ² t-Value		Leistungsabgabe Power Loss
				@ DC 230 V	@ AC 400 V	
A		kg / 1	A ² s	A ² s	A ² s	
2**	10 027 07.2	0,01	1	1,5	3,5	2,5
6	10 027 07.6	0,01	4	6	10	3,3
10	10 027 07.10	0,01	10	15	25	4,3
16	10 027 07.16	0,01	25	40	65	5,9
20	10 028 07.20	0,015	40	60	100	5,0
25	10 028 07.25	0,015	65	100	170	6,0
35	10 028 07.35	0,015	140	240	400	8,0
50	10 028 07.50	0,015	420	900	1.500	11
63	10 028 07.63	0,015	640	1.450	2.400	15
80	10 029 07.80	0,04	860	2.000	3.300	18
100	10 029 07.100	0,04	1.400	3.400	5.600	22

** Ohne Kennmelder | Without indicator

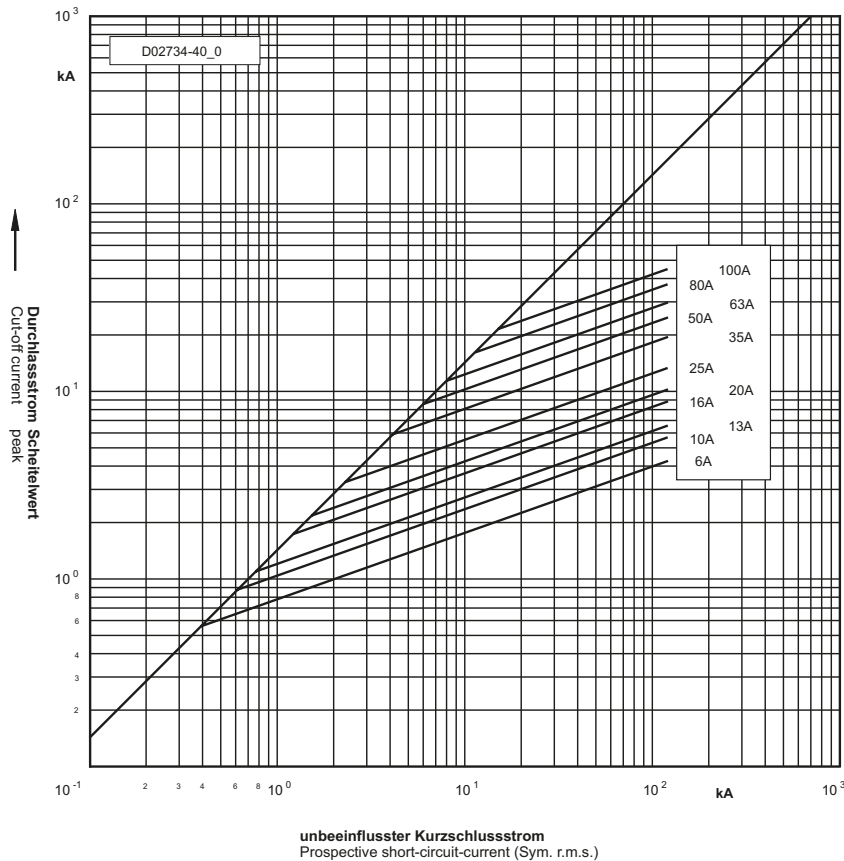
440 V

D 01 - D 03

Zeit/Strom-
Kennlinien
Time-current
characteristics



Durchlass-Strom
Cut-off current



unbeeinflusster Kurzschlussstrom
Prospective short-circuit-current (Sym. r.m.s.)