

CH8x32 gG 20A/400V



Specifikacije

Šifra proizvoda	002610011
Opis	CH8x32 gG 20A/400V
Težina	4.25
Nivo	Cilindrični topljivi umetci (gG)
AC Prekidna moć	50
Karakteristika	gG
Dimenzija	8X31
Grupa proizvoda	Niskonaponski cilindrični topljivi umetci C
Nazivni AC napon	400
Nazivna struja	20
Veličina	CH8
Tip	CH

Web stranica proizvoda 

Druga dokumentacija



CE izjava

Tehnički podaci

Karakteristike granične propuštene struje

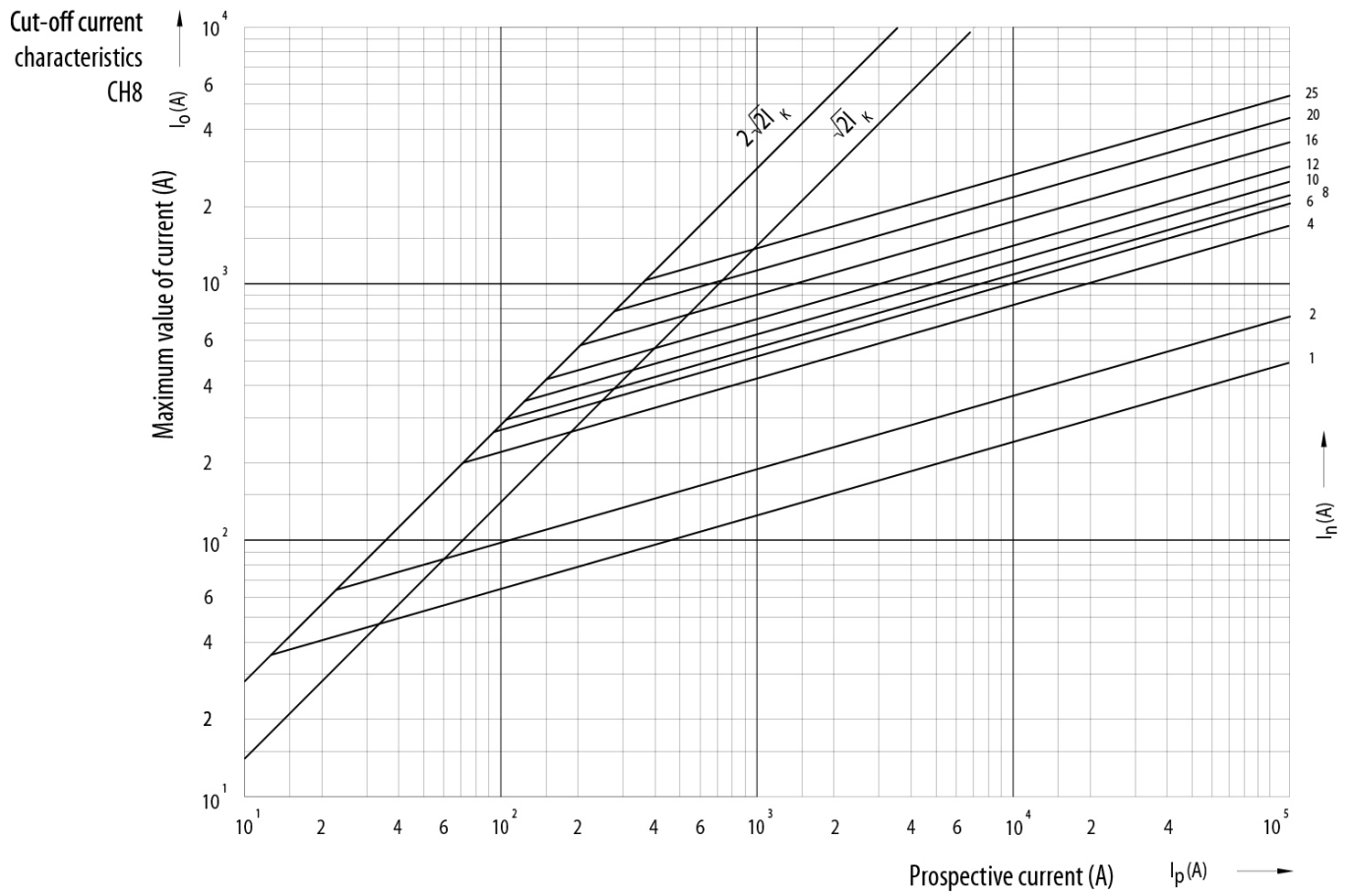
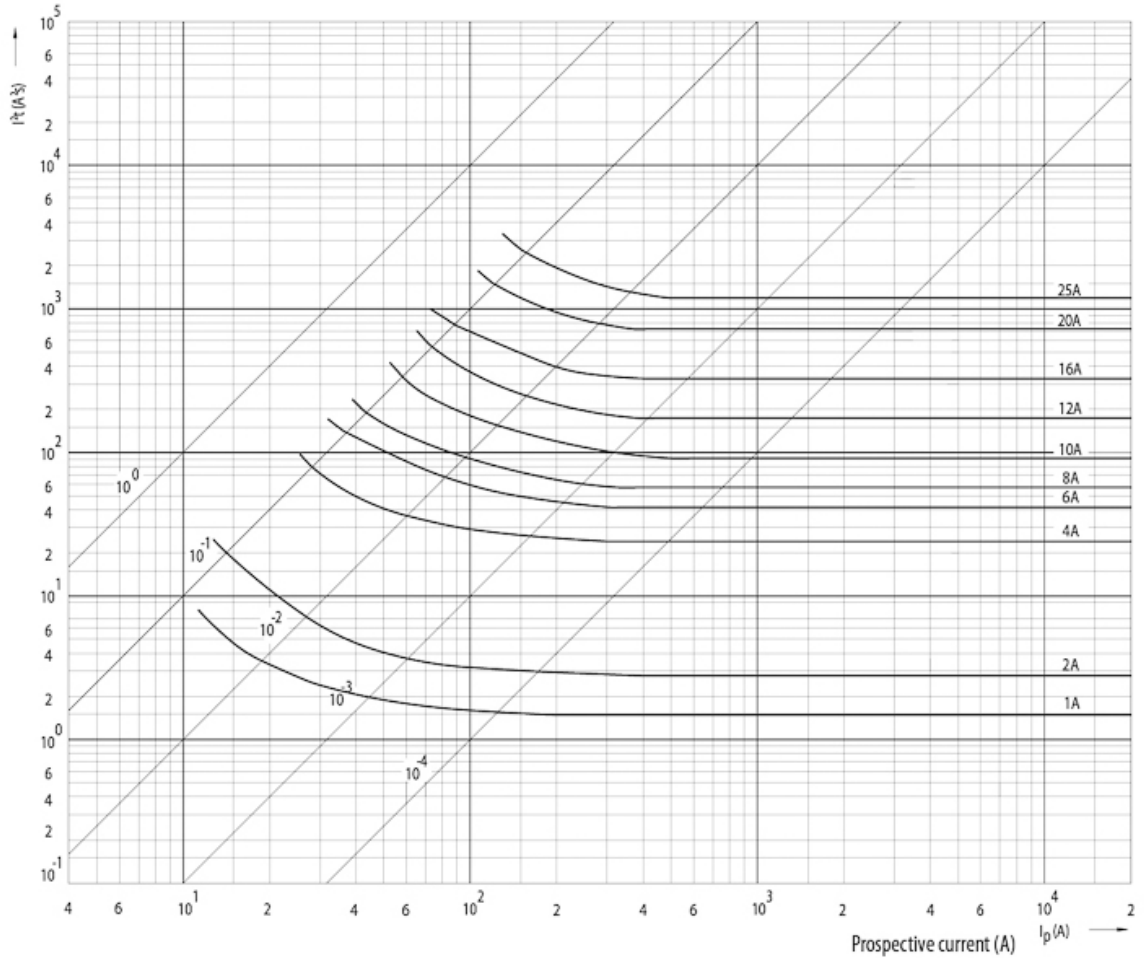


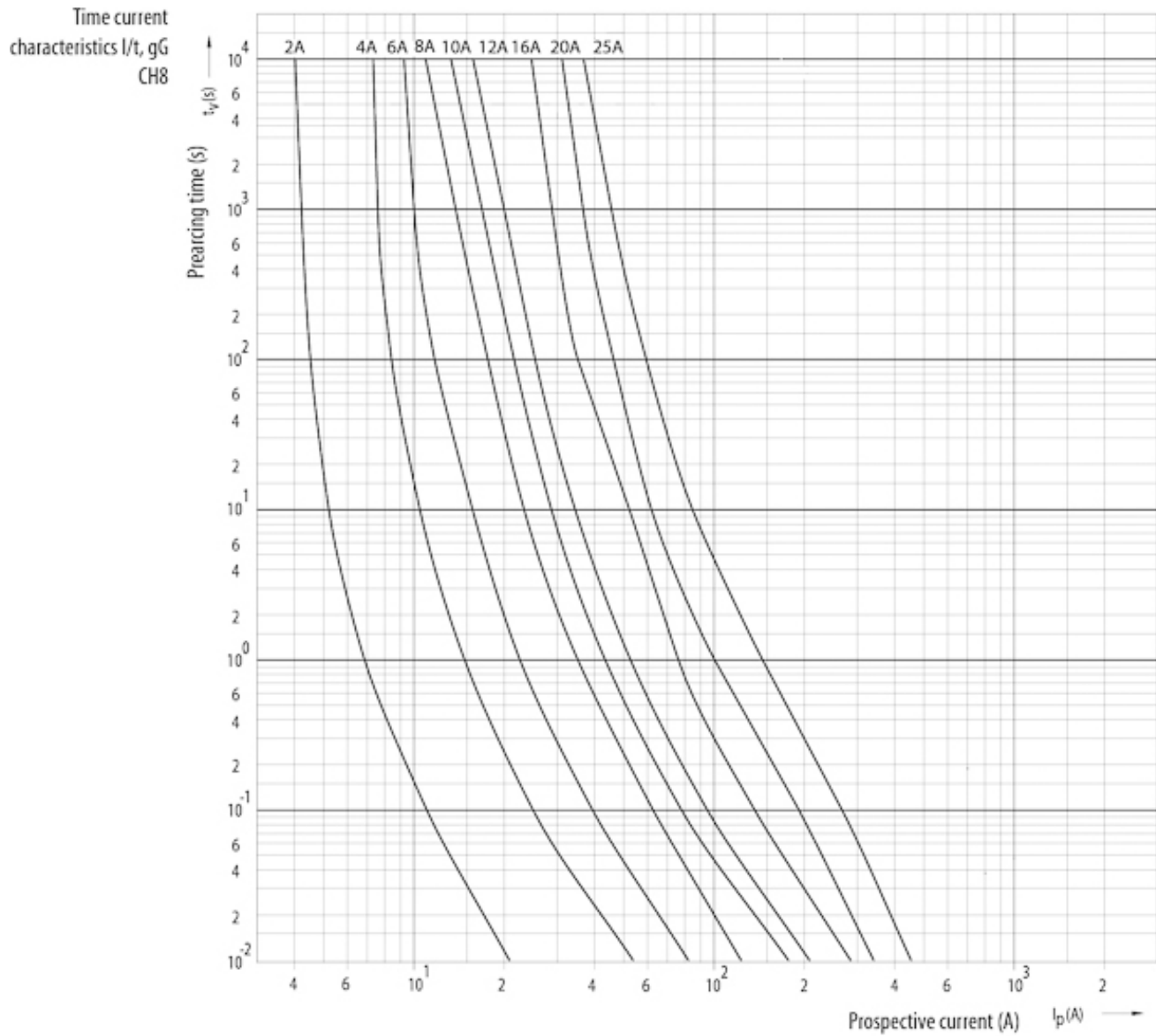
Diagram I2t

Melting energy characteristics I²t
CH8

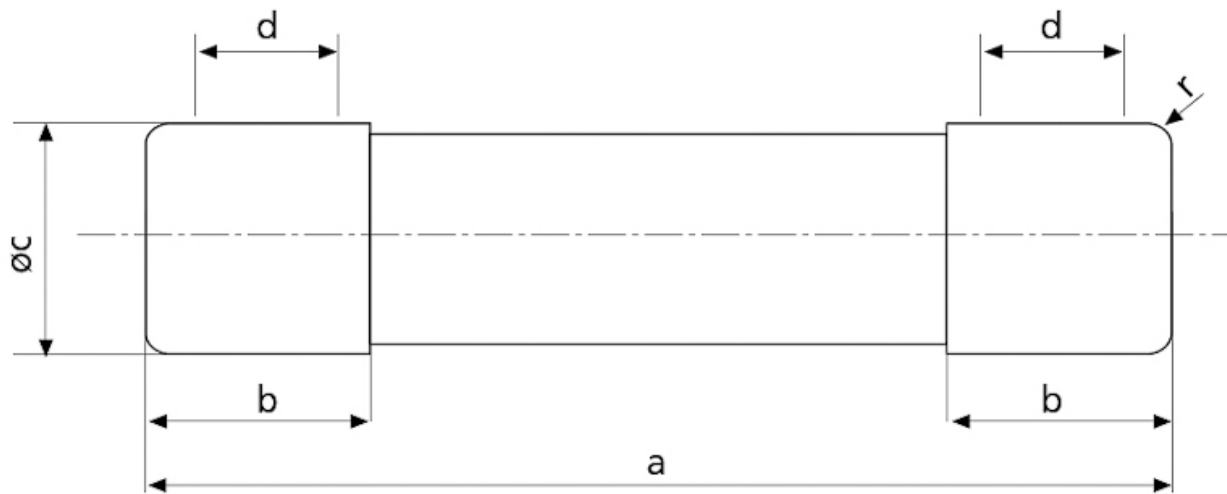


Vremensko-strujna karakteristika

I/t



Dimenzije



	a	$b_{\text{max.}}$	c	$d_{\text{min.}}$	r
8 x 32	$31,5 \pm 0,5$	6,7	$8,5 \pm 0,1$	4	$1 \pm 0,5$
10 x 38	$38,0 \pm 0,6$	10,5	$10,3 \pm 0,1$	6	$1,5 \pm 0,5$
14 x 51	$51,0 + 0,6 / - 1$	13,8	$14,3 \pm 0,1$	7,5	± 1
22 x 58	$58,0 + 0,1$	16,2	$22,2 \pm 0,1$	11	± 1