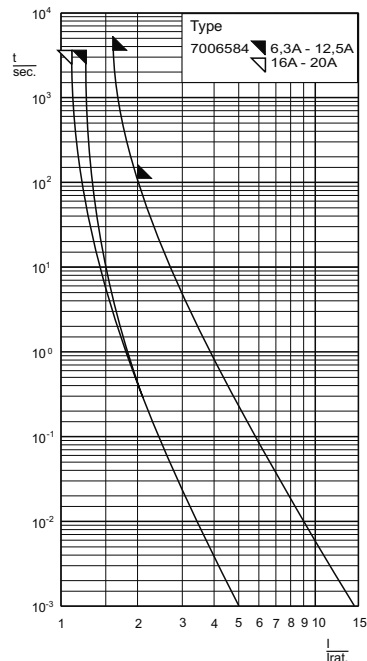


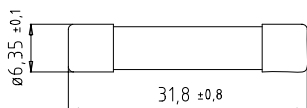
Type 7006584



Zeit/Strom-Kennlinien
Time-Current Characteristics



Abmessungen
Dimensions



Aufbau / Construction
Keramikrohr / ceramic tube

undurchsichtig / non transparent
mit Löschmittelfüllung / with filling

Kontaktkappen / end caps

Messing, vernickelt / brass, nickel-plated

Schmelzeitgrenzwerte / Fusing time limits

Bemessungsstrom Rated Current	1,1 I _n		1,25 I _n		1,6 I _n		2,0 I _n		
	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
6,3 A - 12,5 A	-	-	1 h	-	-	-	1 h	-	120 s
16 A - 20 A	1 h	-	-	-	-	-	1 h	-	120 s

IEC 60269-4 VDE 0636 Teil 4	6,3 x 32 mm (0,25 x 1,25")	400 V	gRL
--------------------------------	--------------------------------------	-------	-----

Artikel-Nr. Article-no.	Bemessungsstrom Rated Current	Bemessungs-Ausschaltvermögen Rated Breaking Capacity	Spannungsfall Voltage Drop	Leistungsabgabe Power Dissipation (@ 1,0 I _n)	Schmelzintegral I ² t ₅ Value	Ausschaltintegral Total I ² t ₅ Value @ AC 400 V	Approbationen Approvals
7006584.6,3	6,3 A	120 kA @ AC 400 V	190 mV	1,2 W	1,8 A ² s	11 A ² s	UL rec.
7006584.8	8 A	120 kA @ AC 400 V	190 mV	1,5 W	3,0 A ² s	18 A ² s	UL rec.
7006584.10	10 A	120 kA @ AC 400 V	180 mV	1,8 W	5,1 A ² s	31 A ² s	UL rec.
7006584.12,5	12,5 A	120 kA @ AC 400 V	150 mV	1,9 W	12 A ² s	69 A ² s	UL rec.
7006584.16	16 A	120 kA @ AC 400 V	150 mV	2,3 W	20 A ² s	120 A ² s	UL rec.
7006584.20	20 A	120 kA @ AC 400 V	160 mV	3,2 W	35 A ² s	210 A ² s	UL rec.

Type	Abk. / Abbr.	Beschreibung / Description
7006584	-	100 Stück / Pieces (10 x 10)
	IP	1.000 Stück Industrieverpackung / 1.000 pieces industrial packs
z.B./ e.g.		7006584.12,5IP