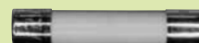
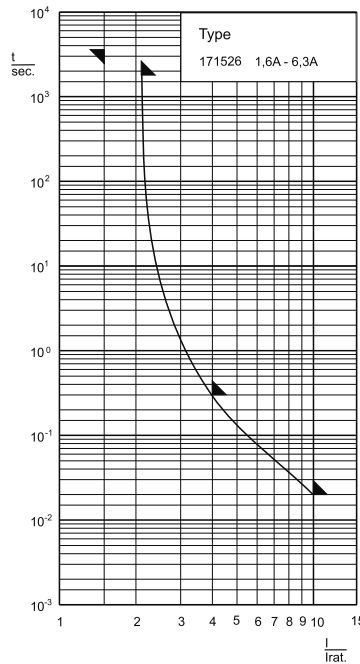


## G-Sicherungseinsätze Miniature Fuse-Links

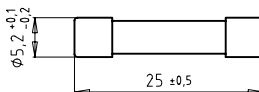
Type  
**171526**



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

### mit Kennmelder / with indicator

### Schmelzzeitgrenzwerte / Fusing time limits

Bemessungsstrom Rated Current	$1.5I_n$	$2.1I_n$	$2.75I_n$	$4I_n$		$10I_n$		
	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
1.6 A - 6.3 A	1h	30 min	-	-	-	300 ms	-	20 ms

DIN 41576-1

5 x 25 mm

250 V

F  
flink  
quick acting

Artikel-Nr. Article-no.	Bemessungs- strom Rated Current	Bemessungs- Ausschaltvermögen Rated Breaking Capacity	Spannungsfall Voltage Drop	Leistungsabgabe Power Dissipation (@ $1.5I_n$ )	Schmelz- integral $I^2t_s$ Value	Kennmelderfarbe Color code	deutsch	english
171526.1,6	1,6 A	1500 A @ AC 250 V	640 mV	0,9 W	2,3 A <sup>2</sup> s	orange	orange	
171526.2	2 A	1500 A @ AC 250 V	420 mV	1,1 W	2,4 A <sup>2</sup> s	blau	blue	
171526.2,5	2,5 A	1500 A @ AC 250 V	320 mV	1,2 W	4 A <sup>2</sup> s	gelb	yellow	
171526.3,15	3,15 A	1500 A @ AC 250 V	250 mV	1,4 W	6,5 A <sup>2</sup> s	schwarz	black	
171526.4	4 A	1500 A @ AC 250 V	200 mV	1,7 W	16 A <sup>2</sup> s	braun	brown	
171526.5	5 A	1500 A @ AC 250 V	180 mV	2,1 W	33 A <sup>2</sup> s	weiß	white	
171526.6,3	6,3 A	1500 A @ AC 250 V	170 mV	2,5 W	63 A <sup>2</sup> s	grün	green	
171526.8	8 A	1500 A @ AC 250 V	150 mV	3,0 W	100 A <sup>2</sup> s	grau	grey	
171526.10	10 A	1500 A @ AC 250 V	120 mV	3,3 W	200 A <sup>2</sup> s	rot	red	

Type	Abk. Abbr.	Beschreibung Description
- 100 Stück / Pieces (10 x 10)		