



püschel

elektrotechnik

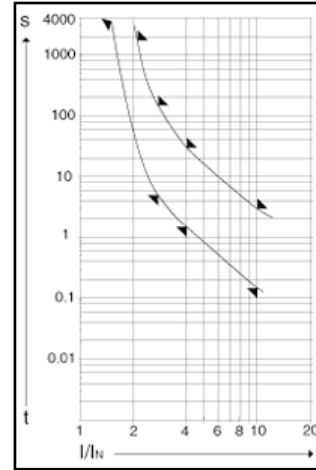
TT

106.000 Superträge/Super Time-Lag



G-Sicherungseinsätze 5 x 20 mm
 Bemessungsspannung 250 V,
 Glas- und Keramikrohr

Miniature Fuses 5 x 20 mm
 Rated Voltage 250 V,
 Glass and Ceramic Tube

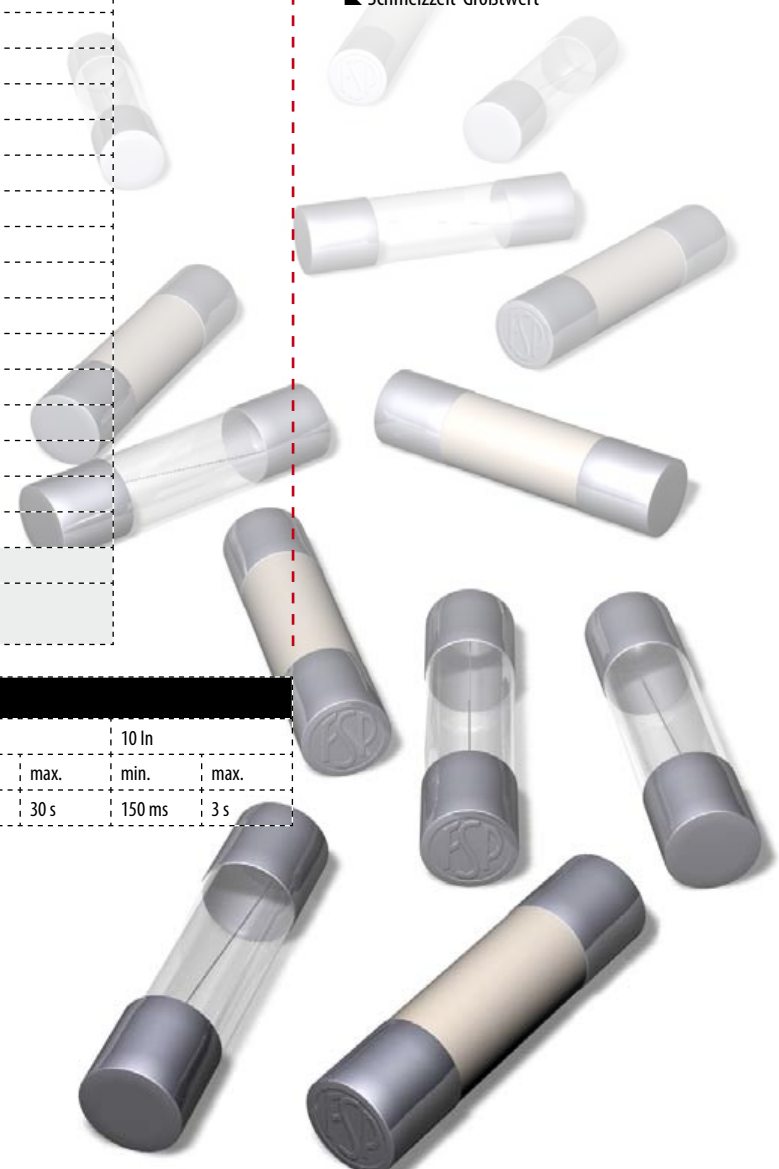


Für/For I_n 400 mA - 6,3 A
 ▽ Schmelzeit-Kleinstwert
 ▴ Schmelzeit-Größtwert

Bemessungsstrom/ Rated Current	Spannungsfall/Voltage Drop max. mV
160 mA*	
200 mA*	
250 mA*	
315 mA*	
400 mA*	500
500 mA*	500
630 mA*	500
800 mA*	400
1 A	250
1,25 A	200
1,6 A	200
2 A	200
2,5 A	150
3,15 A	150
4 A	100
5 A	80
6,3 A	80
8 A	*
10 A	*

Kleinere Stromstufen auf Anfrage
 * technische Daten auf Anfrage
 * technical details on request

Bemessungsstrom	1,5 I_n	2,1 I_n	2,75 I_n	4 I_n	10 I_n			
	min.	max.	min.		max.	min.	max.	
400 mA bis 6,3 A	1 h	30 min	5 s	150 s	1,5 s	30 s	150 ms	3 s



Püschel Elektrotechnik, Hartmannstr. 24, 58300 Wetter
 Tel.: 02335-7 28 80 • Fax: 02335-7 28 95 • fsp@fsp-pueschel.com