

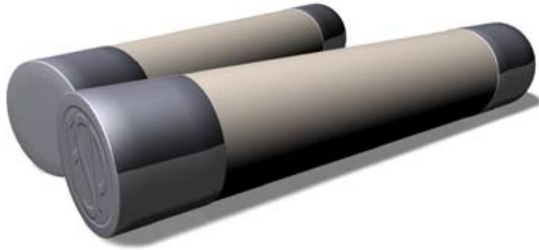


püschel

elektrotechnik

F

Serie 204.000 Flink/Quick-Acting



G-Sicherungseinsätze 6,3 x 32 mm
Großes Ausschaltvermögen H (1500 A)
Keramikrohr, Bemessungsspannung 500 V

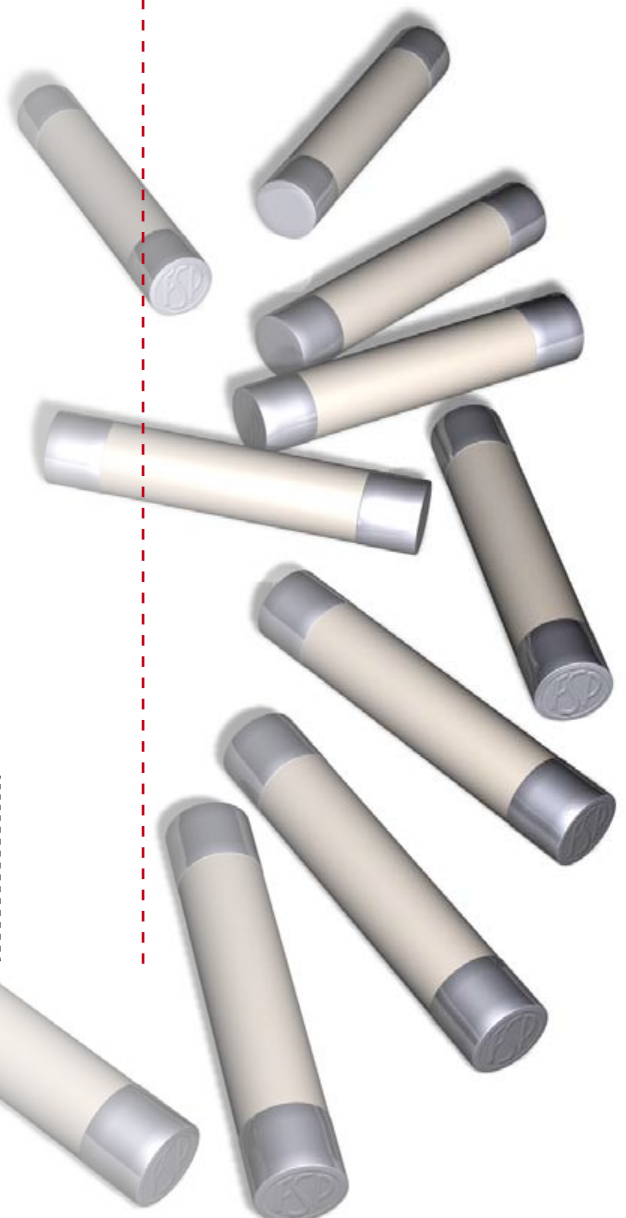
Miniature Fuses 6.3 x 32 mm
High Breaking Capacity H (1500 A)
Ceramic Tube, Rated Voltage 500 V

Bemessungsstrom/ Rated Current	Bemessungsspan- nung/Rated Voltage V	Spannungsfall/ Voltage Drop – max. mV	Verlustleistung / Power Dissipation – max. mW
100 mA	500	5500	1,6
125 mA	500	4500	1,6
160 mA	500	3500	1,6
200 mA	500	2800	1,6
250 mA	500	2200	1,6
315 mA	500	1800	1,6
400 mA	500	1500	1,6
500 mA	500	1400	2,5
630 mA	500	1300	2,5
800 mA	500	600	2,5
1 A	500	500	2,5
1,25 A	500	500	2,5
1,6 A	500	500	2,5
2 A	500	450	2,5
2,5 A	500	400	4
3,15 A	500	350	4
4 A	500	300	4
5 A	500	250	4
6,3 A	500	250	4
8 A	500	200	4
10 A	500	150	4

EN 60127-2, Blatt 9

Grenzwerte der Schmelzzeit/Limits of pre-arcing time

Bemessungsstrom	2,1 I _n	2,75 I _n	4 I _n	10 I _n
100 mA bis 6,3 A	<1800 s	< 2 s	< 600 ms	< 30 ms
8 A bis 10 A	<1800 s	< 3 s	< 800 ms	< 40 ms



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