

## POJISTKOVÉ VLOŽKY PRO TRAKČNÍ POUŽITÍ PT

Cd/Pb-free




Válcová pojistková vložka PT22 je vhodná pro jištění obvodů do 1000 V d.c., např. pro obvody trolejbusů a tramvají, případně pro jištění obvodů do 1500 V a.c.

- Pojistkové vložky neobsahují škodlivé látky dle nařízení RoHS (kadmium, olovo a ostatní)
- Použití v odpojovači OPT 22 (viz str. C8)
- Charakteristika gR/gS pro jištění polovodičových prvků a kabelů před přetížením a zkratem.
- Charakteristika gR pro jištění polovodičových prvků před přetížením a zkratem.
- Charakteristika aR pro jištění polovodičových prvků pouze před zkratem.

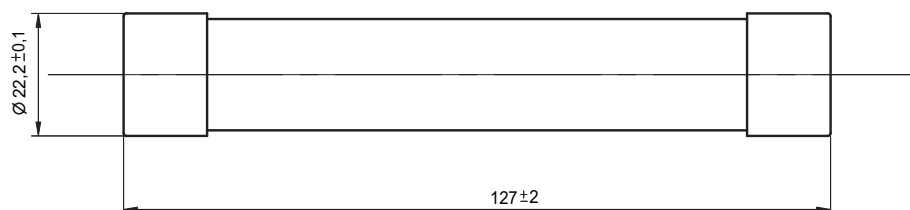
Pojistkové vložky PT22

$I_n$ [A]	Typ	Kód výrobku	Ztráty [W]	Barevné označení	Oteplení [K]	$I^2t$ celkový [A <sup>2</sup> s]	Hmotnost [kg]	Balení [ks]
1	PT22 1A gR/gS	08601	2,0	-	9	2,1	0,093	5
2	PT22 2A gR/gS	08598	2,54	Růžová	14	4,1	0,093	5
4	PT22 4A gR/gS	08342	5,3	Hnědá	21	44	0,093	5
6	PT22 6A gR/gS	08341	6,37	Zelená	26	110	0,093	5
10	PT22 10A gR/gS	08340	3,05	Červená	17	450	0,093	5
16	PT22 16A gR/gS	08339	4,66	Šedá	21	1500	0,093	5
20	PT22 20A gR/gS	08338	5,36	Modrá	25	3400	0,093	5
25	PT22 25A gR/gS	08668	6,93	Žlutá	33	3900	0,093	5
32	PT22 32A gR/gS	08663	6,69	Fialová	31	12500	0,093	5
40	PT22 40A gR	08337	9,4	Černá	38	18500	0,093	5
50	PT22 50A aR	08343	11,6	-	46	27500	0,093	5

### Parametry

Jmenovité napětí	$U_n$	1000 V d.c. 1500 V a.c.
Jmenovitá vypínací schopnost/napětí	$I_1$	1000 V d.c. 50 kA 1500 V a.c. 30 kA
Certifikační značky		

### Rozměry



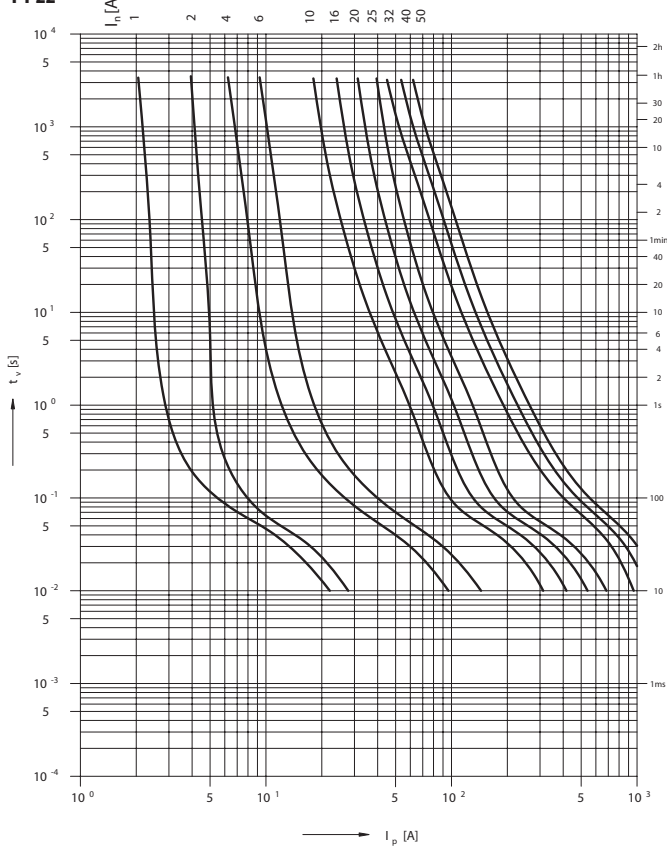
**POJISTKOVÉ VLOŽKY PRO TRAKČNÍ POUŽITÍ PT**

Cd/Pb-free

**Charakteristiky**

Tavná ampérsekundová charakteristika

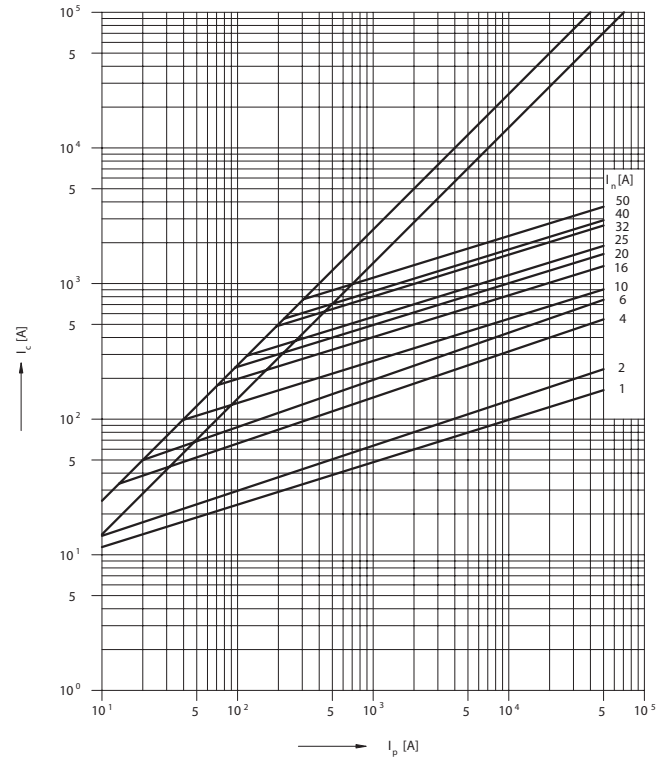
**PT 22**



Omezovací charakteristika

**PT 22**

1000 V d.c.  
t = 15-20 ms



Charakteristika I<sup>2</sup>t

**PT 22**

1000 V d.c.  
t = 15-20 ms

