

POJISTKOVÉ VLOŽKY PRO FOTOVOLTAICKÉ SYSTÉMY DO 1000 V d.c. (VÁLCOVÉ)



Pojistkové vložky typu PC10 jsou určeny pro jistění fotovoltaických systémů.

- Nízké hodnoty I^2t_a a omezených proudů.
- Malé rozměry a nízké ztráty.
- Možnost použití v držáku OPVF10 viz str. H16.
- Pojistkové vložky neobsahují škodlivé látky dle nařízení RoHS (kadmium, olovo a ostatní).
- Charakteristika gPV pro jistění fotovoltaických systémů.

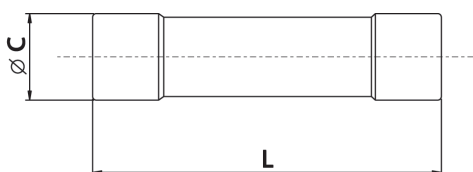
Pojistkové vložky pro fotovoltaické systémy

I_n [A]	Typ	Kód výrobku	Ztráty pojistkové vložky [W]	I^2t_a [A ² s]	Hmotnost [kg]	Balení [ks]
2	PC10 2A gPV	41235	1,30	18	0,01	20
4	PC10 4A gPV	41236	1,62	29	0,01	20
6	PC10 6A gPV	41237	1,72	53	0,01	20
8	PC10 8A gPV	41238	1,88	105	0,01	20
10	PC10 10A gPV	41239	2,21	145	0,01	20
12	PC10 12A gPV	41240	2,70	221	0,01	20
16	PC10 16A gPV	41241	3,17	366	0,01	20

Parametry

Jmenovité napětí	U_n	1000 V d.c.
Časová konstanta (L/R)	τ	1 ÷ 3 ms
Jmenovitá vypínací schopnost (efektivní hodnota)	I_1	30 kA
Normy		IEC 60269-1, -6; ČSN EN 60269-1, -6
Certifikační značky		

Rozměry



Typ	Ø C [mm]	L [mm]
PC10	10,3	38

Charakteristiky

Tavná ampérsekundová charakteristika
PC10 gPV

