

# FLP-PV550 V/U

## SPD - pro DC a PV / SPD PV typu 1 / Varistorové

Zvodič bleskových prúdov a prepätia pre fotovoltaické systémy

vyberateľný modul, optická signalizácia poruchy, možnosť blokácie modulu

- varistorový zvodič bleskových prúdov zapojený do 'U'
- k ochrane fotovoltaických inštalácií predovšetkým na streche, tam kde nieje dodržaná dostatočná vzdialenosť (pripojenie k LPS)
- Voľba maximálneho prevádzkového napätia SPD:  $UCPV \geq 1,2 \times UOC\ STC$



Rozmery produktu

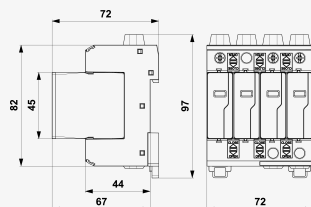
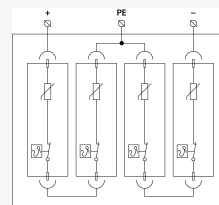


Schéma zapojenia



Názov parametra		Hodnota parametra
Typ SPD		PV T1, PV T2
Montáž		lišta DIN 35 mm
Najvyššie trvalé prevádzkové napätie mód +/-PE, -/PE	$U_{CPV}$	560,00 V DC
Menovitý skratový prúd	$I_{SCPV}$	10 000 A DC
Reziduálny prúd mód +/-PE, -/PE	$I_{PE}$	0,500 mA AC
Reziduálny prúd mód +/-PE, -/PE	$I_{PE}$	0,010 mA DC
Celkový výbojový prúd (10/350 $\mu$ s)	$I_{Total(10/350)}$	25,00 kA
Impulzný výbojový prúd (10/350 $\mu$ s)	$I_{imp}$	12,50 kA
Celkový výbojový prúd (8/20 $\mu$ s)	$I_{Total(8/20)}$	120,00 kA
Menovitý výbojový prúd (8/20 $\mu$ s)	$I_n$	30,00 kA
Maximálny výbojový prúd (8/20 $\mu$ s)	$I_{max}$	60,00 kA
Napätiová ochranná hladina mód +/-	$U_p$	4,80 kV
Napätiová ochranná hladina mód +/-PE, -/PE	$U_p$	2,40 kV
Doba odozvy	$t_a$	25 ns
Prierez pripojovaných vodičov pevný (min)		1,00 mm <sup>2</sup>
Prierez pripojovaných vodičov pevný (max)		35,00 mm <sup>2</sup>

Prierez pripojovaných vodičov lanový (min)	1,00 mm <sup>2</sup>
Prierez pripojovaných vodičov lanový (max)	25,00 mm <sup>2</sup>
Signalizácia poruchy	červené sfarbenie indikačného poľa
Stupeň kritia	IP 20
Rozsah provozných teplôt (min/max)	-40 / 80 °C
Spĺňa požiadavky normy	EN 61643-31, IEC 61643-31
Trieda ETIM	EC001457
Náhradný modul	FLP-PV275U V/0
Colná nomenklatúra	85363090
EAN	8595090561453
Objednávacie číslo	A06145

SALTEK s.r.o., Drážďanská 561/85, 400 07 Ústí nad Labem, CZ | +420 475 655 511 | [info@saltek.cz](mailto:info@saltek.cz) | [www.saltek.eu](http://www.saltek.eu)

Technická podpora: 800 818 818 | [podpora@saltek.cz](mailto:podpora@saltek.cz)

10.05.2026 -  
00:06:55