

# TV-OVERDRIVE F6

## SPD - pre nízke napätie / SPD typu 3 / Adaptéry

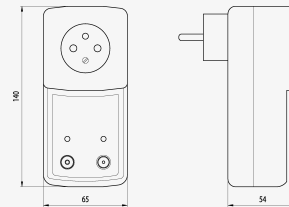
Zásuvkový adaptér s prepäťovou ochranou s vf filtrom nn v kombinácii s ochranou TV anténneho svodu

optická signalizácia poruchy

- zásuvkový adaptér s integrovanou prepäťovou ochranou nn, odrušovacím vf filtrom a s prepäťovou ochranou anténneho svodu
- k ochrane televíznych prijímačov pred pulzným prepätím a vf rušením



### Rozmery produktu



Názov parametra	Hodnota parametra
Typ SPD	T3
Typ siete	TN
Stupeň kritia	IP 20
Rozsah provozných teplôt (min/max)	-40 / 80 °C
Spĺňa požiadavky normy	STN EN 61643-21+A1,A2, STN EN 61643-11:2013-08
Trieda ETIM	EC000942
Montáž	zásuvkový adaptér
Menovité napätie $U_n$	230 V AC
Najvyššie trvalé prevádzkové napätie $U_c$	275,00 V AC
Menovitý zaťažovací prúd pri 25°C $I_L$	6,000 A
Maximálne predistenie	16 A gL/gG alebo C 16 A
Útlm filtra pri 1MHz nesymetrický (50 ?/50 ?)	30 dB
Menovitý výbojový prúd (8/20 $\mu$ s) L-N $I_n$	2,00 kA
Menovitý výbojový prúd (8/20 $\mu$ s) N-PE $I_n$	2,00 kA
Skúšobné napätie L-N $U_{oc}$	4,0 kV
Skúšobné napätie N-PE $U_{oc}$	4,0 kV

Napáťová ochranná hladina mód L-N	$U_p$	1,20 kV
Napáťová ochranná hladina mód L-PE	$U_p$	1,40 kV
Napáťová ochranná hladina mód N-PE	$U_p$	1,40 kV
Doba odozvy L-N	$t_a$	25 ns
Doba odozvy N-PE	$t_a$	100 ns
Signalizácia poruchy		červená kontrolka
Najvyššie trvalé prevádzkové napätie	$U_c$	50,00 V DC
Hraničná frekvencia žila-žila	$f$	862,00 MHz
Impedancia	$Z$	75 $\Omega$
Prúchozí útlm		0,70 dB
C2 menovitý výbojový prúd (8/20 $\mu$ s) žila-PE	$I_n$	5,00 kA
C2 menovitý výbojový prúd (8/20 $\mu$ s) na na žilu	$I_n$	5,00 kA
C2 ochranná hladina napätia mód žila-PE pri $I_n$	$U_p$	650 V
C2 ochranná hladina napätia mód žila-žila pri $I_n$	$U_p$	650 V
C3 ochranná hladina napätia mód žila-žila pri 1 kV/ $\mu$ s	$U_p$	600 V
ochranná hladina napätia mód žila-PE pri 1 kV/ $\mu$ s	$U_p$	600 V
Doba odozvy žila-žila	$t_a$	100 ns
Doba odozvy žila-PE	$t_a$	100 ns
Pripojenie (vstup-výstup)		IEC 75/IEC 75
Colná nomenklatúra		85363010
EAN		8595090510604
Objednávacie číslo		A01060