

PA-OVERDRIVE F16

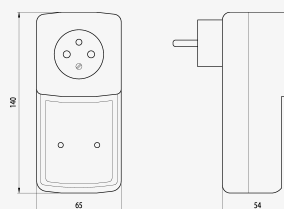
SPD pro nízké napětí / SPD typu 3 / Adaptéry

Zásuvkový adaptér s přepětovou ochranou s vf filtrem nn
optická signalizace poruchy

- zásuvkový adaptér s integrovanou přepětovou ochranou nn a odrušovacím filtrem
- k ochraně všech druhů elektrických a elektronických zařízení nn před pulsním přepětím a vf rušením



Rozměry



| Název parametru | | Hodnota parametru |
|--|----------|------------------------|
| Typ SPD | | T3 |
| Typ sítě | | TN |
| Stupeň krytí | | IP 20 |
| Rozsah provozních teplot (min/max) | | -40 / 80 °C |
| Splňuje požadavky normy | | ČSN EN 61643-11 ed.2 |
| Třída ETIM | | EC000942 |
| Montáž | | zásuvkový adaptér |
| Jmenovité napětí | U_n | 230 V AC |
| Nejvyšší trvalé provozní napětí | U_c | 275,00 V AC |
| Jmenovitý zatěžovací proud při 25°C | I_L | 16,000 A |
| Maximální předjištění | | 16 A gL/gG nebo C 16 A |
| Útlum filtru při 1MHz nesymetrický (50 Ω/50 Ω) | | 30 dB |
| Jmenovitý výbojový proud (8/20 μs) L-N | I_n | 3,00 kA |
| Jmenovitý výbojový proud (8/20 μs) N-PE | I_n | 3,00 kA |
| Zkušební napětí L-N | U_{oc} | 6,0 kV |
| Zkušební napětí N-PE | U_{oc} | 6,0 kV |
| Napěťová ochranná hladina mód L-N | U_p | 1,30 kV |
| Napěťová ochranná hladina mód L-PE | U_p | 1,40 kV |

| | | |
|------------------------------------|-------|-------------------|
| Napěťová ochranná hladina mód N-PE | U_p | 1,40 kV |
| Doba odezvy L-N | t_a | 25 ns |
| Doba odezvy N-PE | t_a | 100 ns |
| Signalizace poruchy | | červená kontrolka |
| Celní nomenklatura | | 85363010 |
| EAN | | 8595090510154 |
| Objednací číslo | | A01015 |

SALTEK s.r.o., Drážďanská 561/85, 400 07 Ústí nad Labem, CZ | +420 475 655 511 | info@saltek.cz | www.saltek.eu
Technická podpora: 800 818 818 | podpora@saltek.cz

21.11.2024 -
22:10:58