

# RACK-PROTECTOR-X8-1U

## SPD - pre nízke napätie / SPD typu 3 / Do 19" RACKu

Viacnásobná zásuvka s prepäťovou ochranou SPD typu 3 pre montáž do 19" stojanov

optická signalizácia poruchy, prívodný kábel 3 m, vidlica CEE 7/7

- viacnásobná zásuvka s integrovanou prepäťovou ochranou SPD typu 3
- pre montáž do 19" stojanov
- k ochrane informačných technológií pred pulzným prepätím
- montážna výška 1U



Rozmery produktu

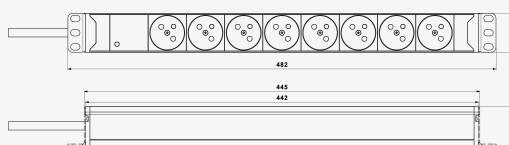
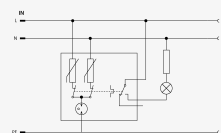


Schéma zapojenia



| Názov parametra                              |            | Hodnota parametra       |
|--|------------|-------------------------|
| Typ SPD                                      |            | T3                      |
| Montáž                                       |            | 19" stojan              |
| Menovité napätie                             | $U_n$      | 230,00 V AC             |
| Najvyššie trvalé prevádzkové napätie         | $U_c$      | 275,00 V AC             |
| Menovitý zaťažovací prúd pri 25°C            | $I_L$      | 16,000 A                |
| Typ siete                                    |            | TN                      |
| Maximálne predistenie                        |            | 16 A gL/gG alebo C 16 A |
| Menovitý skratový prúd                       | $I_{SCCR}$ | 6,0 kA                  |
| Reziduálny prúd                              | $I_{PE}$   | 0,050 mA                |
| Menovitý výbojový prúd (8/20 $\mu$ s) L-N    | $I_n$      | 3,00 kA                 |
| Menovitý výbojový prúd (8/20 $\mu$ s) L+N-PE | $I_n$      | 5,00 kA                 |
| Menovitý výbojový prúd (8/20 $\mu$ s) N-PE   | $I_n$      | 3,00 kA                 |
| Skúšobné napätie L-N                         | $U_{oc}$   | 6,0 kV                  |
| Skúšobné napätie N-PE                        | $U_{oc}$   | 6,0 kV                  |
| Skúšobné napätie L+N-PE                      | $U_{oc}$   | 10,0 kV                 |
| Napäťová ochranná hladina mód L-N            | $U_p$      | 1,50 kV                 |
| Napäťová ochranná hladina mód L-PE           | $U_p$      | 1,50 kV                 |

|                                    |       |                         |
|------------------------------------|-------|-------------------------|
| Napáťová ochranná hladina mód N-PE | $U_p$ | 1,50 kV                 |
| Doba odozvy L-N                    | $t_a$ | 25 ns                   |
| Doba odozvy N-PE                   | $t_a$ | 100 ns                  |
| Signalizácia poruchy               |       | červená kontrolka       |
| Stupeň kritia                      |       | IP 40                   |
| Spĺňa požiadavky normy             |       | STN EN 61643-11:2013-08 |
| Trieda ETIM                        |       | EC000942                |
| Colná nomenklatúra                 |       | 85363010                |
| EAN                                |       | 8595090558729           |
| Objednávacie číslo                 |       | A05872                  |

SALTEK s.r.o., Dráždanská 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)

15.04.2026 -  
12:03:45