

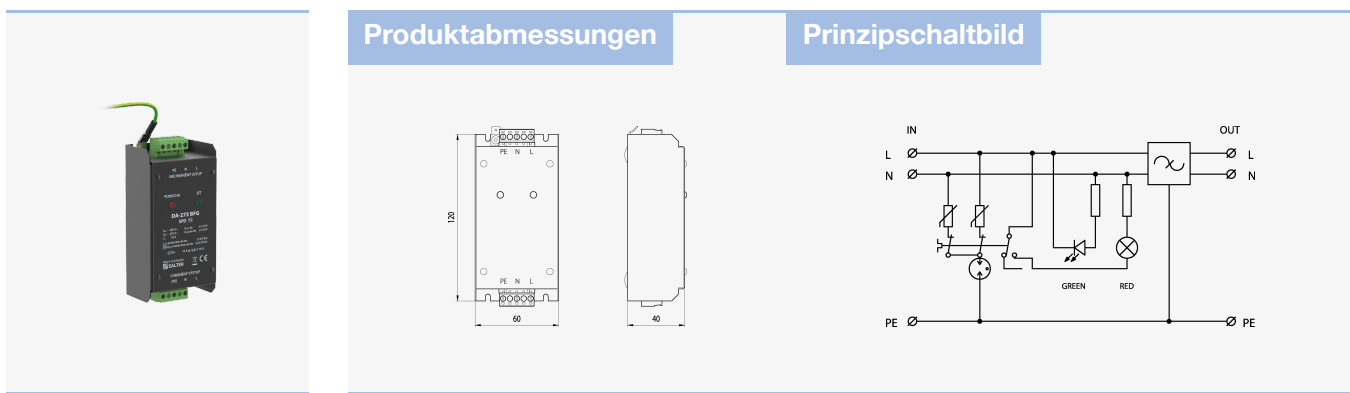
# DA-275 BFG

Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 3 / Mit HF Filter

# Überspannungsschutz mit Funkentstörfilter

optische Störungssignalisierung, Erdungsklemme, Gerät der Klasse I

- Überspannungsschutz mit integriertem Funkentstörfilter
  - Montage an NS-Anlagen, nah an geschützten Geräten
  - zum Schutz von Stromleitungen von Mess- und Regelsystemen, elektronischen Sicherheits- und Brandmeldecosystemen usw. gegen die Einwirkung von Stoßspannung und RF-Störung



| Parametername  | Parameterwert          |
|--|------------------------|
| SPD-Typ  | T3                     |
| Montage  | Auf Montageplatte      |
| Nennspannung   | $U_n$                  |
| Maximale Betriebsspannung  | $U_c$                  |
| Nennlaststrom  | $I_L$                  |
| Netzart  | TN                     |
| Maximale Vorsicherung  | 16 A gL/gG nebo C 16 A |
| Filterdämpfung bei 1 MHz ( $50 \Omega/50 \Omega$ ) unsymmetrisch | 30 dB                  |
| Nennableitstoßstrom (8/20 µs) L-N                                | $I_n$                  |
| Nennableitstoßstrom (8/20 µs) L+N-PE                             | $I_n$                  |
| Nennableitstoßstrom (8/20 µs) N-PE                               | $I_n$                  |
| Prüfspannung L-N   | $U_{oc}$               |
| Prüfspannung L+N-PE  | $U_{oc}$               |
| Prüfspannung N-PE  | $U_{oc}$               |
| Spannungsschutzpegel L-N   | $U_p$                  |

|                                     |       |                                     |
|-------------------------------------|-------|-------------------------------------|
| Spannungsschutzpegel L-PE           | $U_p$ | 1,50 kV                             |
| Spannungsschutzpegel N-PE           | $U_p$ | 1,50 kV                             |
| Ansprechzeit L-N                    | $t_a$ | 25 ns                               |
| Ansprechzeit N-PE                   | $t_a$ | 100 ns                              |
| Max. Querschnitt für Seil           |       | 2,50 mm <sup>2</sup>                |
| Max. Querschnitt für Litze          |       | 2,50 mm <sup>2</sup>                |
| Fehleranzeige                       |       | rote Anzeigenleuchte                |
| Fernanzeige                         |       | nein                                |
| Schutzklasse                        |       | IP 20                               |
| Betriebstemperaturbereich (min/max) |       | -40 / 80 °C                         |
| Feuchtigkeit                        |       | 5 - 95 %                            |
| nach Norm                           |       | EN 61643-11:2012, IEC 61643-11:2011 |
| ETIM-Klasse                         |       | EC000942                            |
| Zolltarifnummer                     |       | 85363010                            |
| EAN                                 |       | 8595090506294                       |
| Bestellnummer                       |       | A00629                              |

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)

21.02.2026 -  
01:54:33