



| | | | | | | | |
|--|---------------------------------------|--------------|-------|-------|-------|-------|-----|
| ANSI Klasse | | 57 -21 | 57-22 | 57-23 | 57-24 | 57-25 | |
| Leckage Abstand / mm | | 356 | 559 | 737 | 1015 | 1145 | |
| Trocken Lichtbogenentfernung / mm | | 165 | 241 | 311 | 368 | 438 | |
| Freischwinger Stärke / kN | | 12.5 | 12.5 | 12.5 | 12.5 | 12.5 | |
| Durchschnittlich Überschlagspannung | Niederfrequenz | Trocken / kV | 80 | 110 | 125 | 150 | 175 |
| | | Nass / kV | 70 | 100 | 115 | 135 | 160 |
| | Kritischer Impuls | Positiv/ kV | 130 | 180 | 210 | 255 | 290 |
| | | Negativ/ kV | 155 | 205 | 260 | 340 | 380 |
| Radio-Einfluss Spannungsdatum | Prüfung Spannung gegen Erde / kV | 15 | 22 | 30 | 44 | 44 | |
| | Maximal RIV bei 1.000kc / & mgr; V | 100 | 100 | 200 | 200 | 200 | |
| Netz Gewicht jeweils ca. / kg | | 7.5 | 10.5 | 12.7 | 16.8 | 9.5 | |
| Nummer im Standardpaket | | 6 | 3 | 3 | 2 | 2 | |