



SPD01-4P



SPD02

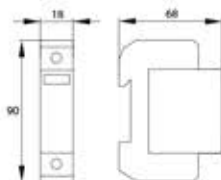


SPD01-1P

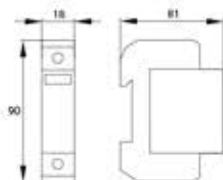


SPD03

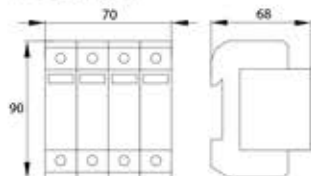
▶ SPD01/02-1P



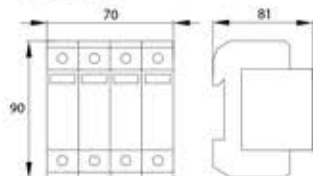
▶ SPD03-1P



▶ SPD01/02-4P



▶ SPD03-4P



ogranicznik warystorowy



zacziski ze stali ocynkowanej



pojemność zacisków: max. 35mm²



możliwość połączenia za pomocą szyn grzebieniowych



montaż na szynie DIN35



wymiennie wkładki *



kontrolka stanu ochronnika
zielona – wkładka sprawna
czerwona – do wymiany

| Schelinger kod | EAN | opakowanie | klasa / typ | U _p napięciowy poziom ochrony [kV] | I _{imp} (10/350 μs) prąd udarowy [kA] | I _n (8/20 μs) znamionowy prąd wyładowczy [kA] | I _{max} (8/20 μs) graniczny prąd wyładowczy [kA] |
|------------------|---------------|------------|-------------|--|--|--|---|
| AS1-SPD01-1P-C | 5900280964533 | 1/144 | C / T2 | ≤ 1.5 | - | 20 | 40 |
| AS1-SPD01-4P-C | 5900280964540 | 1/36 | C / T2 | ≤ 1.5 | - | 20 | 40 |
| AS1-SPD01-1P-B+C | 5900280916631 | 1/144 | B+C / T1+T2 | ≤ 1.5 | 5 | 20 | 50 |
| AS1-SPD01-4P-B+C | 5900280916648 | 1/36 | B+C / T1+T2 | ≤ 1.5 | 5 | 20 | 50 |
| AS1-SPD02-1P-B+C | 5900280964571 | 1/144 | B+C / T1+T2 | ≤ 1.5 | 8 | 20 | 50 |
| AS1-SPD02-4P-B+C | 5900280958143 | 1/36 | B+C / T1+T2 | ≤ 1.5 | 8 | 20 | 50 |
| AS1-SPD03-1P-B+C | 5900280964557 | 1/144 | B+C / T1+T2 | ≤ 2.0 | 12.5 | 20 | 50 |
| AS1-SPD03-4P-B+C | 5900280964564 | 1/36 | B+C / T1+T2 | ≤ 2.0 | 12.5 | 20 | 50 |