

## SPD AC



SPD01-4P



SPD02

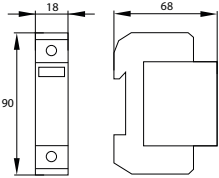


SPD01-1P

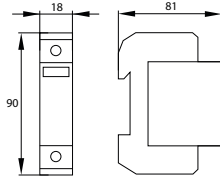


SPD03

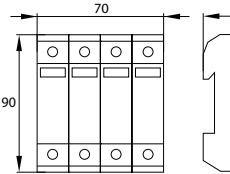
▶ SPD01/02-1P



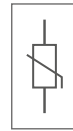
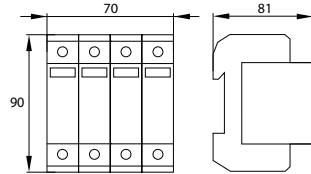
▶ SPD03-1P



▶ SPD01/02-4P



▶ SPD03-4P



MOV  
ogranicznik warystorowy



zaciski ze stali ocynkowanej



pojemność zacisków:  
max. 35mm<sup>2</sup>



możliwość połączenia  
za pomocą szyn  
grzebieniowych



montaż na szynie  
DIN35



wymienne wkładki \*



kontrolka stanu ochronnika  
zielona – wkładka sprawna  
czerwona – do wymiany

Schelinger



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]

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]
A51-SPD01-1P-C	5900280964533	1/144	C / T2	≤ 1.5	-	20	40
A51-SPD01-4P-C	5900280964540	1/36	C / T2	≤ 1.5	-	20	40
A51-SPD01-1P-B+C	5900280916631	1/144	B+C / T1+T2	≤ 1.5	5	20	50
A51-SPD01-4P-B+C	5900280916648	1/36	B+C / T1+T2	≤ 1.5	5	20	50
A51-SPD02-1P-B+C	5900280964571	1/144	B+C / T1+T2	≤ 1.5	8	20	50
A51-SPD02-4P-B+C	5900280958143	1/36	B+C / T1+T2	≤ 1.5	8	20	50
A51-SPD03-1P-B+C	5900280964557	1/144	B+C / T1+T2	≤ 2.0	12.5	20	50
A51-SPD03-4P-B+C	5900280964564	1/36	B+C / T1+T2	≤ 2.0	12.5	20	50

\*Wymiennie wkładki dostępne w ofercie Schelinger