



SPA931

Pārsprieg novad., 4POL, B+ C

Zīmols: Hager

GTIN: 3250615515186

Pārsprieg novad., 4POL, B+ C

ETIM dati:

Sistēmas konfigurācija DC	Nē
Sistēmas konfigurācija IT	Nē
Sistēmas konfigurācija TN	Nē
Sistēmas konfigurācija TN-C	Nē
Sistēmas konfigurācija TN-C-S	Jā
Sistēmas konfigurācija TN-S	Jā
Sistēmas konfigurācija TT	Jā
Sistēmas konfigurācija cits	Nē
Polu skaits	4
Zibens impulsa strāva (10/350 μs)	12.5 kA
nepārtraukts spriegums maiņstrāvas	335 V
Nominālais spriegums maiņstrāvas	415 V
Sprieguma aizsardzības līmenis	1.2 kV
Sprieguma aizsardzības līmenis L-N	1.2 kV
Sprieguma aizsardzības līmenis L-PE	1.7 kV
Sprieguma aizsardzības līmenis N-PE	1.7 kV
Īpatnējā enerģija (W/R)	15 kJ/Ohm
Pārslodzes aizsardzības ierīce, paralēlais savienojums (drošinātājs)	160 A
Pārslodzes aizsardzības ierīce, virknes savienojums (drošinātājs)	80 A
Montāžas metode	DIN sliede (augšējā sliede) 35 mm
Konstrukcijas izmērs	4 moduļu atstarpes
Maksimālais vadītāja šķērsgriezums ciets (ciets, dzīsls)	35 mm ²
Maksimālais vadītāja šķērsgriezums elastīgs (smalka dzīsla)	25 mm ²
Attālinātā signalizācija	Jā
Signalizācija pie ierīces	Optiskais
Pārbaudes klase	1. + 2. tips
Integrēts rezerves drošinātājs	Nē
Enerģētiski koordinēta aizsardzības iedarbība attiecībā uz gala iekārtām	Jā
Sprieguma pārslēgšanas dzirksteles spraugas tehnoloģija	Jā
Aizsardzības pakāpe (IP)	IP20

Apstiprinājumi / marķējumi:

