

# Wyłączniki instalacyjne

## Seria S 200 P 15000 — 25000 charakterystyka B



S 201 P



S 202 P



S 203 P

### Seria S 200 P — charakterystyka B

Funkcja: zabezpieczenie obwodów przed przeciążeniami i zwarciami, jak również sterowanie nimi, ochrona ludzi i długich odcinków kabli w układach TN i systemach IT.

Zastosowanie: budynki handlowe i przemysłowe.

Normy: IEC/EN 60898-1

$I_{cn} = 25 \text{ kA}$  dla  $0,5 \text{ A} \leq I_n \leq 25 \text{ A}$

$I_{cn} = 15 \text{ kA}$  dla  $32 \text{ A} \leq I_n \leq 63 \text{ A}$

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
1	6	589574	S201P-B6	2CDS281001R0065		0,14	10
	10	589581	S201P-B10	2CDS281001R0105		0,14	10
	13	589598	S201P-B13	2CDS281001R0135		0,14	10
	16	589260	S201P-B16	2CDS281001R0165		0,14	10
	20	589604	S201P-B20	2CDS281001R0205		0,14	10
	25	589611	S201P-B25	2CDS281001R0255		0,14	10
	32	589628	S201P-B32	2CDS281001R0325		0,14	10
	40	589635	S201P-B40	2CDS281001R0405		0,14	10
	50	589659	S201P-B50	2CDS281001R0505		0,14	10
	63	589666	S201P-B63	2CDS281001R0635		0,14	10

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
2	6	589673	S202P-B6	2CDS282001R0065		0,28	5
	10	589680	S202P-B10	2CDS282001R0105		0,28	5
	13	589697	S202P-B13	2CDS282001R0135		0,28	5
	16	589703	S202P-B16	2CDS282001R0165		0,28	5
	20	589710	S202P-B20	2CDS282001R0205		0,28	5
	25	589727	S202P-B25	2CDS282001R0255		0,28	5
	32	589734	S202P-B32	2CDS282001R0325		0,28	5
	40	589741	S202P-B40	2CDS282001R0405		0,28	5
	50	589758	S202P-B50	2CDS282001R0505		0,28	5
	63	589765	S202P-B63	2CDS282001R0635		0,28	5

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
3	6	589772	S203P-B6	2CDS283001R0065		0,42	1
	10	589789	S203P-B10	2CDS283001R0105		0,42	1
	13	589796	S203P-B13	2CDS283001R0135		0,42	1
	16	589802	S203P-B16	2CDS283001R0165		0,42	1
	20	589819	S203P-B20	2CDS283001R0205		0,42	1
	25	589826	S203P-B25	2CDS283001R0255		0,42	1
	32	589833	S203P-B32	2CDS283001R0325		0,42	1
	40	589840	S203P-B40	2CDS283001R0405		0,42	1
	50	589857	S203P-B50	2CDS283001R0505		0,42	1
	63	589864	S203P-B63	2CDS283001R0635		0,42	1

#### Więcej informacji można uzyskać:

Tabele koordynacji dla wyłączników instalacyjnych S 200: „Rozwiązania z zakresu dystrybucji energii elektrycznej w budynkach — dane techniczne”, rozdział 2.

Ogólnoświatowe oznaczenia i atesty wyłączników instalacyjnych — s. 15/162.

#### Najczęściej zadawane pytania (FAQ):

Gdzie mogę uzyskać certyfikaty, deklaracje i rysunki CAD?  
Wszystkie je można znaleźć na stronie [www.abb.com](http://www.abb.com).

#### Polecamy także:

Elementy dodatkowe do wyłączników instalacyjnych — str. 4/2.  
Akcesoria do wyłączników instalacyjnych — str. 4/20-4/40.  
Systemy szyn łączeniowych — str. 4/25.

# Wyłączniki instalacyjne

## Seria S 200 P 15000 — 25000 charakterystyka B

2



S 204 P

2CSC400069F0201



S 201 P NA

2CSC400069F0201



S 203 P NA

2CSC400069F0201

### Więcej informacji można uzyskać:

Tabele koordynacji dla wyłączników instalacyjnych S 200: „Rozwiązania z zakresu dystrybucji energii elektrycznej w budynkach — dane techniczne”, rozdział 2.

Objaśnienia oznaczeń i atesty wyłączników instalacyjnych — s. 15/162.

### Najczęściej zadawane pytania (FAQ):

Gdzie mogę uzyskać certyfikaty, deklaracje i rysunki CAD?  
Wszystkie je można znaleźć na stronie [www.abb.com](http://www.abb.com).

### Polecamy także:

Elementy dodatkowe do wyłączników instalacyjnych — str. 4/2.  
Akcesoria do wyłączników instalacyjnych — str. 4/20-4/40.  
Systemy szyn łączeniowych — str. 4/25.

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
4	6	589871	S204P-B6	2CDS284001R0065		0,56	1
	10	589888	S204P-B10	2CDS284001R0105		0,56	1
	13	589895	S204P-B13	2CDS284001R0135		0,56	1
	16	589901	S204P-B16	2CDS284001R0165		0,56	1
	20	589918	S204P-B20	2CDS284001R0205		0,56	1
	25	589925	S204P-B25	2CDS284001R0255		0,56	1
	32	589932	S204P-B32	2CDS284001R0325		0,56	1
	40	589949	S204P-B40	2CDS284001R0405		0,56	1
	50	589956	S204P-B50	2CDS284001R0505		0,56	1
	63	589963	S204P-B63	2CDS284001R0635		0,56	1

### Z rozłączalnym biegunem neutralnym NA

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
1+NA	6	589970	S201P-B6NA	2CDS281103R0065		0,28	5
	10	589987	S201P-B10NA	2CDS281103R0105		0,28	5
	13	589994	S201P-B13NA	2CDS281103R0135		0,28	5
	16	590006	S201P-B16NA	2CDS281103R0165		0,28	5
	20	590013	S201P-B20NA	2CDS281103R0205		0,28	5
	25	590020	S201P-B25NA	2CDS281103R0255		0,28	5
	32	590037	S201P-B32NA	2CDS281103R0325		0,28	5
	40	590044	S201P-B40NA	2CDS281103R0405		0,28	5
	50	590051	S201P-B50NA	2CDS281103R0505		0,28	5
	63	590068	S201P-B63NA	2CDS281103R0635		0,28	5

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
3+NA	6	590075	S203P-B6NA	2CDS283103R0065		0,56	1
	10	590082	S203P-B10NA	2CDS283103R0105		0,56	1
	13	590099	S203P-B13NA	2CDS283103R0135		0,56	1
	16	590105	S203P-B16NA	2CDS283103R0165		0,56	1
	20	590112	S203P-B20NA	2CDS283103R0205		0,56	1
	25	590129	S203P-B25NA	2CDS283103R0255		0,56	1
	32	590136	S203P-B32NA	2CDS283103R0325		0,56	1
	40	590143	S203P-B40NA	2CDS283103R0405		0,56	1
	50	590150	S203P-B50NA	2CDS283103R0505		0,56	1
	63	590167	S203P-B63NA	2CDS283103R0635		0,56	1

# Wyłączniki instalacyjne

## Seria S 200 P 15000 — 25000 charakterystyka C



S 201 P



S 202 P

### Seria S 200 P — charakterystyka C

Funkcja: zabezpieczenie obwodów przed przeciążeniami i zwarciami, jak również sterowanie nimi, ochrona przed obciążeniami rezystancyjnymi i impedancyjnymi o niskim prądzie rozruchowym.

Zastosowanie: budynki handlowe i przemysłowe.

Normy: IEC/EN 60898-1

I<sub>cn</sub> = 25 kA dla 0,5 A ≤ I<sub>n</sub> ≤ 25 A

I<sub>cn</sub> = 15 kA dla 32 A ≤ I<sub>n</sub> ≤ 63 A

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
1	0,5	590174	S201P-C0.5	2CDS281001R0984		0,14	10
	1	590181	S201P-C1	2CDS281001R0014		0,14	10
	1,6	590198	S201P-C1.6	2CDS281001R0974		0,14	10
	2	590204	S201P-C2	2CDS281001R0024		0,14	10
	3	590211	S201P-C3	2CDS281001R0034		0,14	10
	4	590228	S201P-C4	2CDS281001R0044		0,14	10
	6	590235	S201P-C6	2CDS281001R0064		0,14	10
	8	590242	S201P-C8	2CDS281001R0084		0,14	10
	10	590259	S201P-C10	2CDS281001R0104		0,14	10
	13	590266	S201P-C13	2CDS281001R0134		0,14	10
	16	590273	S201P-C16	2CDS281001R0164		0,14	10
	20	590280	S201P-C20	2CDS281001R0204		0,14	10
	25	590297	S201P-C25	2CDS281001R0254		0,14	10
	32	590303	S201P-C32	2CDS281001R0324		0,14	10
	40	590310	S201P-C40	2CDS281001R0404		0,14	10
	50	590327	S201P-C50	2CDS281001R0504		0,14	10
63	590334	S201P-C63	2CDS281001R0634		0,14	10	

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
2	0,5	590341	S202P-C0.5	2CDS282001R0984		0,28	5
	1	590358	S202P-C1	2CDS282001R0014		0,28	5
	1,6	590365	S202P-C1.6	2CDS282001R0974		0,28	5
	2	590372	S202P-C2	2CDS282001R0024		0,28	5
	3	590389	S202P-C3	2CDS282001R0034		0,28	5
	4	590396	S202P-C4	2CDS282001R0044		0,28	5
	6	590402	S202P-C6	2CDS282001R0064		0,28	5
	8	590419	S202P-C8	2CDS282001R0084		0,28	5
	10	590426	S202P-C10	2CDS282001R0104		0,28	5
	13	590433	S202P-C13	2CDS282001R0134		0,28	5
	16	590440	S202P-C16	2CDS282001R0164		0,28	5
	20	590457	S202P-C20	2CDS282001R0204		0,28	5
	25	590464	S202P-C25	2CDS282001R0254		0,28	5
	32	590471	S202P-C32	2CDS282001R0324		0,28	5
	40	590488	S202P-C40	2CDS282001R0404		0,28	5
	50	590495	S202P-C50	2CDS282001R0504		0,28	5
63	590501	S202P-C63	2CDS 282 001 R0634		0,28	5	

# Wyłączniki instalacyjne

## Seria S 200 P 15000 — 25000 charakterystyka C

2



S 203 P



S 204 P

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
3	0,5	590518	S203P-C0.5	2CDS283001R0984		0,42	1
	1	590525	S203P-C1	2CDS283001R0014		0,42	1
	1,6	590532	S203P-C1.6	2CDS283001R0974		0,42	1
	2	590549	S203P-C2	2CDS283001R0024		0,42	1
	3	590556	S203P-C3	2CDS283001R0034		0,42	1
	4	590563	S203P-C4	2CDS283001R0044		0,42	1
	6	590570	S203P-C6	2CDS283001R0064		0,42	1
	8	590587	S203P-C8	2CDS283001R0084		0,42	1
	10	590594	S203P-C10	2CDS283001R0104		0,42	1
	13	590600	S203P-C13	2CDS283001R0134		0,42	1
	16	590617	S203P-C16	2CDS283001R0164		0,42	1
	20	590624	S203P-C20	2CDS283001R0204		0,42	1
	25	590631	S203P-C25	2CDS283001R0254		0,42	1
	32	590648	S203P-C32	2CDS283001R0324		0,42	1
40	590655	S203P-C40	2CDS283001R0404		0,42	1	
50	590662	S203P-C50	2CDS283001R0504		0,42	1	
63	590679	S203P-C63	2CDS283001R0634		0,42	1	

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
4	0,5	590686	S204P-C0.5	2CDS284001R0984		0,56	1
	1	590693	S204P-C1	2CDS284001R0014		0,56	1
	1,6	590709	S204P-C1.6	2CDS284001R0974		0,56	1
	2	590716	S204P-C2	2CDS284001R0024		0,56	1
	3	590723	S204P-C3	2CDS284001R0034		0,56	1
	4	590730	S204P-C4	2CDS284001R0044		0,56	1
	6	590747	S204P-C6	2CDS284001R0064		0,56	1
	8	590754	S204P-C8	2CDS284001R0084		0,56	1
	10	590761	S204P-C10	2CDS284001R0104		0,56	1
	13	590778	S204P-C13	2CDS284001R0134		0,56	1
	16	590785	S204P-C16	2CDS284001R0164		0,56	1
	20	590792	S204P-C20	2CDS284001R0204		0,56	1
	25	590808	S204P-C25	2CDS284001R0254		0,56	1
	32	590815	S204P-C32	2CDS284001R0324		0,56	1
40	590822	S204P-C40	2CDS284001R0404		0,56	1	
50	590839	S204P-C50	2CDS284001R0504		0,56	1	
63	590846	S204P-C63	2CDS284001R0634		0,56	1	

### Więcej informacji można uzyskać:

Tabele koordynacji dla wyłączników instalacyjnych S 200: „Rozwiązania z zakresu dystrybucji energii elektrycznej w budynkach — dane techniczne”, rozdział 2.

Ogólnoświatowe oznaczenia i atesty wyłączników instalacyjnych — s. 15/162.

### Najczęściej zadawane pytania (FAQ):

Gdzie mogę uzyskać certyfikaty, deklaracje i rysunki CAD?

Wszystkie je można znaleźć na stronie [www.abb.com](http://www.abb.com).

### Polecamy także:

Elementy dodatkowe do wyłączników instalacyjnych — str. 4/2.

Akcesoria do wyłączników instalacyjnych — str. 4/20-4/40.

Systemy szyn łączeniowych — str. 4/25.



S 201 P NA

2CSC400060F0201



S 203 P NA

2CSC400062F0201

Z rozłączalnym biegunem neutralnym NA

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
1+NA	0,5	590853	S201P-C0.5NA	2CDS281103R0984		0,28	5
	1	590860	S201P-C1NA	2CDS281103R0014		0,28	5
	1,6	590877	S201P-C1.6NA	2CDS281103R0974		0,28	5
	2	590884	S201P-C2NA	2CDS281103R0024		0,28	5
	3	590891	S201P-C3NA	2CDS281103R0034		0,28	5
	4	590907	S201P-C4NA	2CDS281103R0044		0,28	5
	6	590914	S201P-C6NA	2CDS281103R0064		0,28	5
	8	590921	S201P-C8NA	2CDS281103R0084		0,28	5
	10	590938	S201P-C10NA	2CDS281103R0104		0,28	5
	13	590945	S201P-C13NA	2CDS281103R0134		0,28	5
	16	590952	S201P-C16NA	2CDS281103R0164		0,28	5
	20	590969	S201P-C20NA	2CDS281103R0204		0,28	5
	25	590976	S201P-C25NA	2CDS281103R0254		0,28	5
	32	590983	S201P-C32NA	2CDS281103R0324		0,28	5
	40	590990	S201P-C40NA	2CDS281103R0404		0,28	5
	50	591003	S201P-C50NA	2CDS281103R0504		0,28	5
63	591010	S201P-C63NA	2CDS281103R0634		0,28	5	

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
3+NA	0,5	591027	S203P-C0.5NA	2CDS283103R0984		0,56	1
	1	591034	S203P-C1NA	2CDS283103R0014		0,56	1
	1,6	591041	S203P-C1.6NA	2CDS283103R0974		0,56	1
	2	591058	S203P-C2NA	2CDS283103R0024		0,56	1
	3	591065	S203P-C3NA	2CDS283103R0034		0,56	1
	4	591072	S203P-C4NA	2CDS283103R0044		0,56	1
	6	591089	S203P-C6NA	2CDS283103R0064		0,56	1
	8	591096	S203P-C8NA	2CDS283103R0084		0,56	1
	10	591102	S203P-C10NA	2CDS283103R0104		0,56	1
	13	591119	S203P-C13NA	2CDS283103R0134		0,56	1
	16	591126	S203P-C16NA	2CDS283103R0164		0,56	1
	20	591133	S203P-C20NA	2CDS283103R0204		0,56	1
	25	591140	S203P-C25NA	2CDS283103R0254		0,56	1
	32	591157	S203P-C32NA	2CDS283103R0324		0,56	1
	40	591164	S203P-C40NA	2CDS283103R0404		0,56	1
	50	591171	S203P-C50NA	2CDS283103R0504		0,56	1
63	591188	S203P-C63NA	2CDS283103R0634		0,56	1	

# Wyłączniki instalacyjne

## Seria S 200 P 15000 — 25000 charakterystyka D

2



S 201 P



S 202 P

### Seria S 200 P — charakterystyka D

Funkcja: zabezpieczenie obwodów przed przeciążeniami i zwarciami, jak również sterowanie tymi nimi, ochrona obwodów, przez które przepływają obciążenia o wysokim prądzie rozruchowym na wyprowadzeniu obwodu (transformatory nn/nn, lampy awaryjne).

Zastosowanie: budynki handlowe i przemysłowe.

Normy: IEC/EN 60898-1

$I_{cn} = 25 \text{ kA}$  dla  $0,5 \text{ A} \leq I_n \leq 25 \text{ A}$

$I_{cn} = 15 \text{ kA}$  dla  $32 \text{ A} \leq I_n \leq 63 \text{ A}$

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
1	0,5	591195	S201P-D0.5	2CDS281001R0981		0,14	10
	1	591201	S201P-D1	2CDS281001R0011		0,14	10
	1,6	591218	S201P-D1.6	2CDS281001R0971		0,14	10
	2	591225	S201P-D2	2CDS281001R0021		0,14	10
	3	591232	S201P-D3	2CDS281001R0031		0,14	10
	4	591249	S201P-D4	2CDS281001R0041		0,14	10
	6	591256	S201P-D6	2CDS281001R0061		0,14	10
	8	591263	S201P-D8	2CDS281001R0081		0,14	10
	10	591270	S201P-D10	2CDS281001R0101		0,14	10
	13	591287	S201P-D13	2CDS281001R0131		0,14	10
	16	591294	S201P-D16	2CDS281001R0161		0,14	10
	20	591300	S201P-D20	2CDS281001R0201		0,14	10
	25	591317	S201P-D25	2CDS281001R0251		0,14	10
	32	591324	S201P-D32	2CDS281001R0321		0,14	10
	40	591331	S201P-D40	2CDS281001R0401		0,14	10
	50	591348	S201P-D50	2CDS281001R0501		0,14	10
63	591355	S201P-D63	2CDS281001R0631		0,14	10	

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
2	0,5	591362	S202P-D0.5	2CDS282001R0981		0,28	5
	1	591379	S202P-D1	2CDS282001R0011		0,28	5
	1,6	591386	S202P-D1.6	2CDS282001R0971		0,28	5
	2	591393	S202P-D2	2CDS282001R0021		0,28	5
	3	591409	S202P-D3	2CDS282001R0031		0,28	5
	4	591416	S202P-D4	2CDS282001R0041		0,28	5
	6	591423	S202P-D6	2CDS282001R0061		0,28	5
	8	591430	S202P-D8	2CDS282001R0081		0,28	5
	10	591447	S202P-D10	2CDS282001R0101		0,28	5
	13	591454	S202P-D13	2CDS282001R0131		0,28	5
	16	591461	S202P-D16	2CDS282001R0161		0,28	5
	20	591478	S202P-D20	2CDS282001R0201		0,28	5
	25	591485	S202P-D25	2CDS282001R0251		0,28	5
	32	591492	S202P-D32	2CDS282001R0321		0,28	5
	40	591508	S202P-D40	2CDS282001R0401		0,28	5
	50	591515	S202P-D50	2CDS282001R0501		0,28	5
63	591522	S202P-D63	2CDS282001R0631		0,28	5	

#### Więcej informacji można uzyskać:

Tabele koordynacji dla wyłączników instalacyjnych S 200: „Rozwiązania z zakresu dystrybucji energii elektrycznej w budynkach — dane techniczne”, rozdział 2.

Ogólnoświatowe oznaczenia i atesty wyłączników instalacyjnych — s. 15/162.

#### Najczęściej zadawane pytania (FAQ):

Gdzie mogę uzyskać certyfikaty, deklaracje i rysunki CAD?  
Wszystkie je można znaleźć na stronie [www.abb.com](http://www.abb.com).

#### Polecamy także:

Elementy dodatkowe do wyłączników instalacyjnych — str. 4/2.  
Akcesoria do wyłączników instalacyjnych — str. 4/20  
Systemy szyn łączeniowych — str. 4/25.

# Wyłączniki instalacyjne

## Seria S 200 P 15000 — 25000 charakterystyka D



S 203 P

2CSC40059F0201



S 204 P

2CSC40059F0201

Liczba biegunów	Prąd znamionowy	Bbn 4016779	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
	A	EAN	Kod typu	Kod zamówieniowy			
3	0,5	591539	S203P-D0.5	2CDS283001R0981		0,42	1
	1	591546	S203P-D1	2CDS283001R0011		0,42	1
	1,6	591553	S203P-D1.6	2CDS283001R0971		0,42	1
	2	591560	S203P-D2	2CDS283001R0021		0,42	1
	3	591577	S203P-D3	2CDS283001R0031		0,42	1
	4	591584	S203P-D4	2CDS283001R0041		0,42	1
	6	591591	S203P-D6	2CDS283001R0061		0,42	1
	8	591607	S203P-D8	2CDS283001R0081		0,42	1
	10	591614	S203P-D10	2CDS283001R0101		0,42	1
	13	591621	S203P-D13	2CDS283001R0131		0,42	1
	16	591638	S203P-D16	2CDS283001R0161		0,42	1
	20	591645	S203P-D20	2CDS283001R0201		0,42	1
	25	591652	S203P-D25	2CDS283001R0251		0,42	1
	32	591669	S203P-D32	2CDS283001R0321		0,42	1
	40	591676	S203P-D40	2CDS283001R0401		0,42	1
50	591683	S203P-D50	2CDS283001R0501		0,42	1	
63	591690	S203P-D63	2CDS283001R0631		0,42	1	

Liczba biegunów	Prąd znamionowy	Bbn 4016779	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
	A	EAN	Kod typu	Kod zamówieniowy			
4	0,5	591706	S204P-D0.5	2CDS284001R0981		0,56	1
	1	591713	S204P-D1	2CDS284001R0011		0,56	1
	1,6	591720	S204P-D1.6	2CDS284001R0971		0,56	1
	2	591737	S204P-D2	2CDS284001R0021		0,56	1
	3	591744	S204P-D3	2CDS284001R0031		0,56	1
	4	591751	S204P-D4	2CDS284001R0041		0,56	1
	6	591768	S204P-D6	2CDS284001R0061		0,56	1
	8	591775	S204P-D8	2CDS284001R0081		0,56	1
	10	591782	S204P-D10	2CDS284001R0101		0,56	1
	13	591799	S204P-D13	2CDS284001R0131		0,56	1
	16	591805	S204P-D16	2CDS284001R0161		0,56	1
	20	591812	S204P-D20	2CDS284001R0201		0,56	1
	25	591829	S204P-D25	2CDS284001R0251		0,56	1
	32	591836	S204P-D32	2CDS284001R0321		0,56	1
	40	591843	S204P-D40	2CDS284001R0401		0,56	1
50	591850	S204P-D50	2CDS284001R0501		0,56	1	
63	591867	S204P-D63	2CDS284001R0631		0,56	1	

# Wyłączniki instalacyjne

## Seria S 200 P 15000 — 25000 charakterystyka D

2



S 201 P NA



S 203 P NA

### Z rozłączalnym biegunem neutralnym NA

Liczba biegunów	Prąd znamionowy	Bbn 4016779	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
	A	EAN	Kod typu	Kod zamówieniowy			
1+NA	0,5	591874	S201P-D0.5NA	2CDS281103R0981		0,28	5
	1	591881	S201P-D1NA	2CDS281103R0011		0,28	5
	1,6	591898	S201P-D1.6NA	2CDS281103R0971		0,28	5
	2	591904	S201P-D2NA	2CDS281103R0021		0,28	5
	3	591911	S201P-D3NA	2CDS281103R0031		0,28	5
	4	591928	S201P-D4NA	2CDS281103R0041		0,28	5
	6	591935	S201P-D6NA	2CDS281103R0061		0,28	5
	8	591942	S201P-D8NA	2CDS281103R0081		0,28	5
	10	591959	S201P-D10NA	2CDS281103R0101		0,28	5
	13	591966	S201P-D13NA	2CDS281103R0131		0,28	5
	16	591973	S201P-D16NA	2CDS281103R0161		0,28	5
	20	591980	S201P-D20NA	2CDS281103R0201		0,28	5
	25	591997	S201P-D25NA	2CDS281103R0251		0,28	5
	32	592000	S201P-D32NA	2CDS281103R0321		0,28	5
	40	592017	S201P-D40NA	2CDS281103R0401		0,28	5
50	592024	S201P-D50NA	2CDS281103R0501		0,28	5	
63	592031	S201P-D63NA	2CDS281103R0631		0,28	5	

Liczba biegunów	Prąd znamionowy	Bbn 4016779	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
	A	EAN	Kod typu	Kod zamówieniowy			
3+NA	0,5	592048	S203P-D0.5NA	2CDS283103R0981		0,56	1
	1	592055	S203P-D1NA	2CDS283103R0011		0,56	1
	1,6	592062	S203P-D1.6NA	2CDS283103R0971		0,56	1
	2	592079	S203P-D2NA	2CDS283103R0021		0,56	1
	3	592086	S203P-D3NA	2CDS283103R0031		0,56	1
	4	592093	S203P-D4NA	2CDS283103R0041		0,56	1
	6	592109	S203P-D6NA	2CDS283103R0061		0,56	1
	8	592116	S203P-D8NA	2CDS283103R0081		0,56	1
	10	592123	S203P-D10NA	2CDS283103R0101		0,56	1
	13	592130	S203P-D13NA	2CDS283103R0131		0,56	1
	16	592147	S203P-D16NA	2CDS283103R0161		0,56	1
	20	592154	S203P-D20NA	2CDS283103R0201		0,56	1
	25	592161	S203P-D25NA	2CDS283103R0251		0,56	1
	32	592178	S203P-D32NA	2CDS283103R0321		0,56	1
	40	592185	S203P-D40NA	2CDS283103R0401		0,56	1
50	592192	S203P-D50NA	2CDS283103R0501		0,56	1	
63	592208	S203P-D63NA	2CDS283103R0631		0,56	1	

#### Więcej informacji można uzyskać:

Tabele koordynacji dla wyłączników instalacyjnych S 200: „Rozwiązania z zakresu dystrybucji energii elektrycznej w budynkach — dane techniczne”, rozdział 2.

Ogólnoświatowe oznaczenia i atesty wyłączników instalacyjnych — s. 15/162.

#### Najczęściej zadawane pytania (FAQ):

Gdzie mogę uzyskać certyfikaty, deklaracje i rysunki CAD?  
Wszystkie je można znaleźć na stronie [www.abb.com](http://www.abb.com).

#### Polecamy także:

Elementy dodatkowe do wyłączników instalacyjnych — str. 4/2.  
Akcesoria do wyłączników instalacyjnych — str. 4/20-4/40.  
Systemy szyn łączeniowych — str. 4/25.



# Wyłączniki instalacyjne

## Seria S 200 P – charakterystyka K



S 201 P

### Seria S 200 P – charakterystyka K (mocy)

Funkcja: zabezpieczenie obwodów silników, transformatorów i obwodów pomocniczych przed przeciążeniami i zwarciami, jak również sterowanie nimi.

Zalety: brak niepożądanych wyłączeń przy prądach rozruchowych maks.  $10 \times I_n$  (w zależności od serii). Dzięki niezwykle wrażliwemu bimetalowemu przełącznikowi termostatycznemu wyłączniki o charakterystyce K zapewniają ochronę elementów mogących ulec uszkodzeniu przy nadmiernym prądzie, a także maksymalną ochronę kabli i przewodów.

**Zastosowanie: budynki handlowe i przemysłowe.**

**Normy: IEC/EN 60947-2**

**$I_{cu} = 25 \text{ kA}$  dla  $0,5 \text{ A} \leq I_n \leq 25 \text{ A}$ ;  $I_{cu} = 15 \text{ kA}$  dla  $32 \text{ A} \leq I_n \leq 63 \text{ A}$**

Liczba biegunów	Prąd znamionowy	Bbn 4016779	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
	A	EAN	Kod typu	Kod zamówieniowy			
1	0,2	592215	S201P-K0.2	2CDS281001R0087		0,14	10
	0,3	592222	S201P-K0.3	2CDS281001R0117		0,14	10
	0,5	592239	S201P-K0.5	2CDS281001R0157		0,14	10
	0,75	592246	S201P-K0.75	2CDS281001R0187		0,14	10
	1	592253	S201P-K1	2CDS281001R0217		0,14	10
	1,6	592260	S201P-K1.6	2CDS281001R0257		0,14	10
	2	592277	S201P-K2	2CDS281001R0277		0,14	10
	3	592284	S201P-K3	2CDS281001R0317		0,14	10
	4	592291	S201P-K4	2CDS281001R0337		0,14	10
	6	592307	S201P-K6	2CDS281001R0377		0,14	10
	8	592314	S201P-K8	2CDS281001R0407		0,14	10
	10	592321	S201P-K10	2CDS281001R0427		0,14	10
	13	592338	S201P-K13	2CDS281001R0447		0,14	10
	16	592345	S201P-K16	2CDS281001R0467		0,14	10
	20	592352	S201P-K20	2CDS281001R0487		0,14	10
	25	592369	S201P-K25	2CDS281001R0517		0,14	10
	32	592376	S201P-K32	2CDS281001R0537		0,14	10
40	592383	S201P-K40	2CDS281001R0557		0,14	10	
50	592390	S201P-K50	2CDS281001R0577		0,14	10	
63	592406	S201P-K63	2CDS281001R0607		0,14	10	

# Wyłączniki instalacyjne

## Seria S 200 P – charakterystyka K

2



S 202 P



S 203 P

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
2	0,2	592413	S202P-K0.2	2CDS282001R0087		0,28	5
	0,3	592420	S202P-K0.3	2CDS282001R0117		0,28	5
	0,5	592437	S202P-K0.5	2CDS282001R0157		0,28	5
	0,75	592444	S202P-K0.75	2CDS282001R0187		0,28	5
	1	592451	S202P-K1	2CDS282001R0217		0,28	5
	1,6	592468	S202P-K1.6	2CDS282001R0257		0,28	5
	2	592475	S202P-K2	2CDS282001R0277		0,28	5
	3	592482	S202P-K3	2CDS282001R0317		0,28	5
	4	592499	S202P-K4	2CDS282001R0337		0,28	5
	6	592505	S202P-K6	2CDS282001R0377		0,28	5
	8	592512	S202P-K8	2CDS282001R0407		0,28	5
	10	592529	S202P-K10	2CDS282001R0427		0,28	5
	13	592536	S202P-K13	2CDS282001R0447		0,28	5
	16	592543	S202P-K16	2CDS282001R0467		0,28	5
	20	592550	S202P-K20	2CDS282001R0487		0,28	5
	25	592567	S202P-K25	2CDS282001R0517		0,28	5
	32	592574	S202P-K32	2CDS282001R0537		0,28	5
40	592581	S202P-K40	2CDS282001R0557		0,28	5	
50	592598	S202P-K50	2CDS282001R0577		0,28	5	
63	592604	S202P-K63	2CDS282001R0607		0,28	5	

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
3	0,2	592611	S203P-K0.2	2CDS283001R0087		0,42	1
	0,3	592628	S203P-K0.3	2CDS283001R0117		0,42	1
	0,5	592635	S203P-K0.5	2CDS283001R0157		0,42	1
	0,75	592642	S203P-K0.75	2CDS283001R0187		0,42	1
	1	592659	S203P-K1	2CDS283001R0217		0,42	1
	1,6	592666	S203P-K1.6	2CDS283001R0257		0,42	1
	2	592673	S203P-K2	2CDS283001R0277		0,42	1
	3	592680	S203P-K3	2CDS283001R0317		0,42	1
	4	592697	S203P-K4	2CDS283001R0337		0,42	1
	6	592703	S203P-K6	2CDS283001R0377		0,42	1
	8	592710	S203P-K8	2CDS283001R0407		0,42	1
	10	592727	S203P-K10	2CDS283001R0427		0,42	1
	13	592734	S203P-K13	2CDS283001R0447		0,42	1
	16	592741	S203P-K16	2CDS283001R0467		0,42	1
	20	592758	S203P-K20	2CDS283001R0487		0,42	1
	25	592765	S203P-K25	2CDS283001R0517		0,42	1
	32	592772	S203P-K32	2CDS283001R0537		0,42	1
40	592789	S203P-K40	2CDS283001R0557		0,42	1	
50	592796	S203P-K50	2CDS283001R0577		0,42	1	
63	592802	S203P-K63	2CDS283001R0607		0,42	1	

### Więcej informacji można uzyskać:

Tabele koordynacji dla wyłączników instalacyjnych S 200: „Rozwiązania z zakresu dystrybucji energii elektrycznej w budynkach – dane techniczne”, rozdział 2.

Ogólnosiłowe oznaczenia i atesty wyłączników instalacyjnych – s. 15/162.

### Najczęściej zadawane pytania (FAQ):

Gdzie mogę uzyskać certyfikaty, deklaracje i rysunki CAD?  
Wszystkie je można znaleźć na stronie [www.abb.com](http://www.abb.com).

### Polecamy także:

Elementy dodatkowe do wyłączników instalacyjnych – str. 4/2.  
Akcesoria do wyłączników instalacyjnych – str. 4/20-4/40.  
Systemy szyn łączeniowych – str. 4/25.



S 204 P

2CSC400099F0201



S 201 P NA

2CSC400003F0201

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
4	0,2	592819	S204P-K0.2	2CDS284001R0087		0,56	1
	0,3	592826	S204P-K0.3	2CDS284001R0117		0,56	1
	0,5	592833	S204P-K0.5	2CDS284001R0157		0,56	1
	0,75	592840	S204P-K0.75	2CDS284001R0187		0,56	1
	1	592857	S204P-K1	2CDS284001R0217		0,56	1
	1,6	592864	S204P-K1.6	2CDS284001R0257		0,56	1
	2	592871	S204P-K2	2CDS284001R0277		0,56	1
	3	592888	S204P-K3	2CDS284001R0317		0,56	1
	4	592895	S204P-K4	2CDS284001R0337		0,56	1
	6	592901	S204P-K6	2CDS284001R0377		0,56	1
	8	592918	S204P-K8	2CDS284001R0407		0,56	1
	10	592925	S204P-K10	2CDS284001R0427		0,56	1
	13	592932	S204P-K13	2CDS284001R0447		0,56	1
	16	592949	S204P-K16	2CDS284001R0467		0,56	1
	20	592956	S204P-K20	2CDS284001R0487		0,56	1
	25	592963	S204P-K25	2CDS284001R0517		0,56	1
	32	592970	S204P-K32	2CDS284001R0537		0,56	1
40	592987	S204P-K40	2CDS284001R0557		0,56	1	
50	592994	S204P-K50	2CDS284001R0577		0,56	1	
63	593007	S204P-K63	2CDS284001R0607		0,56	1	

### Z rozłączalnym biegunem neutralnym NA

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
1+NA	0,2	593014	S201P-K0.2NA	2CDS281103R0087		0,28	5
	0,3	593021	S201P-K0.3NA	2CDS281103R0117		0,28	5
	0,5	593038	S201P-K0.5NA	2CDS281103R0157		0,28	5
	0,75	593045	S201P-K0.75NA	2CDS281103R0187		0,28	5
	1	593052	S201P-K1NA	2CDS281103R0217		0,28	5
	1,6	593069	S201P-K1.6NA	2CDS281103R0257		0,28	5
	2	593076	S201P-K2NA	2CDS281103R0277		0,28	5
	3	593083	S201P-K3NA	2CDS281103R0317		0,28	5
	4	593090	S201P-K4NA	2CDS281103R0337		0,28	5
	6	593106	S201P-K6NA	2CDS281103R0377		0,28	5
	8	593113	S201P-K8NA	2CDS281103R0407		0,28	5
	10	593120	S201P-K10NA	2CDS281103R0427		0,28	5
	13	593137	S201P-K13NA	2CDS281103R0447		0,28	5
	16	593144	S201P-K16NA	2CDS281103R0467		0,28	5
	20	593151	S201P-K20NA	2CDS281103R0487		0,28	5
	25	593168	S201P-K25NA	2CDS281103R0517		0,28	5
	32	593175	S201P-K32NA	2CDS281103R0537		0,28	5
40	593182	S201P-K40NA	2CDS281103R0557		0,28	5	
50	593199	S201P-K50NA	2CDS281103R0577		0,28	5	
63	593205	S201P-K63NA	2CDS281103R0607		0,28	5	

# Wyłączniki instalacyjne

## Seria S 200 P — charakterystyka K



S 203 P NA

2CSC400130F0201

2

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
3+NA	0,2	593212	S203P-K0.2NA	2CDS283103R0087		0,56	2
	0,3	593229	S203P-K0.3NA	2CDS283103R0117		0,56	2
	0,5	593236	S203P-K0.5NA	2CDS283103R0157		0,56	2
	0,75	593243	S203P-K0.75NA	2CDS283103R0187		0,56	2
	1	593250	S203P-K1NA	2CDS283103R0217		0,56	2
	1,6	593267	S203P-K1.6NA	2CDS283103R0257		0,56	2
	2	593274	S203P-K2NA	2CDS283103R0277		0,56	2
	3	593281	S203P-K3NA	2CDS283103R0317		0,56	2
	4	593298	S203P-K4NA	2CDS283103R0337		0,56	2
	6	593304	S203P-K6NA	2CDS283103R0377		0,56	2
	8	593311	S203P-K8NA	2CDS283103R0407		0,56	2
	10	593328	S203P-K10NA	2CDS283103R0427		0,56	2
	13	593335	S203P-K13NA	2CDS283103R0447		0,56	2
	16	593342	S203P-K16NA	2CDS283103R0467		0,56	2
	20	593359	S203P-K20NA	2CDS283103R0487		0,56	2
	25	593366	S203P-K25NA	2CDS283103R0517		0,56	2
	32	593373	S203P-K32NA	2CDS283103R0537		0,56	2
40	593380	S203P-K40NA	2CDS283103R0557		0,56	2	
50	593397	S203P-K50NA	2CDS283103R0577		0,56	2	
63	593403	S203P-K63NA	2CDS283103R0607		0,56	2	

### Więcej informacji można uzyskać:

Tabele koordynacji dla wyłączników instalacyjnych S 200: „Rozwiązania z zakresu dystrybucji energii elektrycznej w budynkach — dane techniczne”, rozdział 2.

Ogólnoświatowe oznaczenia i atesty wyłączników instalacyjnych — s. 15/162.

### Najczęściej zadawane pytania (FAQ):

Gdzie mogę uzyskać certyfikaty, deklaracje i rysunki CAD?  
Wszystkie je można znaleźć na stronie [www.abb.com](http://www.abb.com).

### Polecamy także:

Elementy dodatkowe do wyłączników instalacyjnych — str. 4/2.  
Akcesoria do wyłączników instalacyjnych — str. 4/20-4/40.  
Systemy szyn łączeniowych — str. 4/25.

# Wyłączniki instalacyjne

## Seria S 200 P – charakterystyka Z



S 201 P



S 202 P

### Seria S 200 P – charakterystyka Z

Funkcja: zabezpieczenie obwodów elektronicznych przed mniejszymi i długotrwałymi przeciążeniami oraz zwarciami, jak również sterowanie nimi.

Zastosowanie: budynki handlowe i przemysłowe.

Normy: IEC/EN 60947-2

$I_{cu} = 25 \text{ kA}$  dla  $0,5 \text{ A} \leq I_n \leq 25 \text{ A}$ ;  $I_{cu} = 15 \text{ kA}$  dla  $32 \text{ A} \leq I_n \leq 63 \text{ A}$

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
1	0,5	593410	S201P-Z0.5	2CDS281001R0158		0,14	10
	1	593427	S201P-Z1	2CDS281001R0218		0,14	10
	1,6	593434	S201P-Z1.6	2CDS281001R0258		0,14	10
	2	593441	S201P-Z2	2CDS281001R0278		0,14	10
	3	593458	S201P-Z3	2CDS281001R0318		0,14	10
	4	593465	S201P-Z4	2CDS281001R0338		0,14	10
	6	593472	S201P-Z6	2CDS281001R0378		0,14	10
	8	593489	S201P-Z8	2CDS281001R0408		0,14	10
	10	593496	S201P-Z10	2CDS281001R0428		0,14	10
	16	593502	S201P-Z16	2CDS281001R0468		0,14	10
	20	593519	S201P-Z20	2CDS281001R0488		0,14	10
	25	593526	S201P-Z25	2CDS281001R0518		0,14	10
	32	593533	S201P-Z32	2CDS281001R0538		0,14	10
	40	593540	S201P-Z40	2CDS281001R0558		0,14	10
	50	593557	S201P-Z50	2CDS281001R0578		0,14	10
	63	593564	S201P-Z63	2CDS281001R0608		0,14	10

Liczba biegunów	Prąd znamionowy A	Bbn 4016779 EAN	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
2	0,5	593571	S202P-Z0.5	2CDS282001R0158		0,28	5
	1	593588	S202P-Z1	2CDS282001R0218		0,28	5
	1,6	593595	S202P-Z1.6	2CDS282001R0258		0,28	5
	2	593601	S202P-Z2	2CDS282001R0278		0,28	5
	3	593618	S202P-Z3	2CDS282001R0318		0,28	5
	4	593625	S202P-Z4	2CDS282001R0338		0,28	5
	6	593632	S202P-Z6	2CDS282001R0378		0,28	5
	8	593649	S202P-Z8	2CDS282001R0408		0,28	5
	10	593656	S202P-Z10	2CDS282001R0428		0,28	5
	16	593663	S202P-Z16	2CDS282001R0468		0,28	5
	20	593670	S202P-Z20	2CDS282001R0488		0,28	5
	25	593687	S202P-Z25	2CDS282001R0518		0,28	5
	32	593694	S202P-Z32	2CDS282001R0538		0,28	5
	40	593700	S202P-Z40	2CDS282001R0558		0,28	5
	50	593717	S202P-Z50	2CDS282001R0578		0,28	5
	63	593724	S202P-Z63	2CDS282001R0608		0,28	5

# Wyłączniki instalacyjne

## Seria S 200 P – charakterystyka Z

2



S 203 P

2CSC400128R0201



S 204 P

2CSC400138R0201

Liczba biegunów	Prąd znamionowy	Bbn 4016779	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
	A	EAN	Kod typu	Kod zamówieniowy			
3	0,5	593731	S203P-Z0.5	2CDS283001R0158		0,42	1
	1	593748	S203P-Z1	2CDS283001R0218		0,42	1
	1,6	593755	S203P-Z1.6	2CDS283001R0258		0,42	1
	2	593762	S203P-Z2	2CDS283001R0278		0,42	1
	3	593779	S203P-Z3	2CDS283001R0318		0,42	1
	4	593786	S203P-Z4	2CDS283001R0338		0,42	1
	6	593793	S203P-Z6	2CDS283001R0378		0,42	1
	8	593809	S203P-Z8	2CDS283001R0408		0,42	1
	10	593816	S203P-Z10	2CDS283001R0428		0,42	1
	16	593823	S203P-Z16	2CDS283001R0468		0,42	1
	20	593830	S203P-Z20	2CDS283001R0488		0,42	1
	25	593847	S203P-Z25	2CDS283001R0518		0,42	1
	32	593854	S203P-Z32	2CDS283001R0538		0,42	1
	40	593861	S203P-Z40	2CDS283001R0558		0,42	1
50	593878	S203P-Z50	2CDS283001R0578		0,42	1	
63	593885	S203P-Z63	2CDS283001R0608		0,42	1	

Liczba biegunów	Prąd znamionowy	Bbn 4016779	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt. kg	Jedn. opak. szt.
	A	EAN	Kod typu	Kod zamówieniowy			
4	0,5	593892	S204P-Z0.5	2CDS284001R0158		0,56	1
	1	593908	S204P-Z1	2CDS284001R0218		0,56	1
	1,6	593915	S204P-Z1.6	2CDS284001R0258		0,56	1
	2	593922	S204P-Z2	2CDS284001R0278		0,56	1
	3	593939	S204P-Z3	2CDS284001R0318		0,56	1
	4	593946	S204P-Z4	2CDS284001R0338		0,56	1
	6	593953	S204P-Z6	2CDS284001R0378		0,56	1
	8	593960	S204P-Z8	2CDS284001R0408		0,56	1
	10	593977	S204P-Z10	2CDS284001R0428		0,56	1
	16	593984	S204P-Z16	2CDS284001R0468		0,56	1
	20	593991	S204P-Z20	2CDS284001R0488		0,56	1
	25	594004	S204P-Z25	2CDS284001R0518		0,56	1
	32	594011	S204P-Z32	2CDS284001R0538		0,56	1
	40	594028	S204P-Z40	2CDS284001R0558		0,56	1
50	594035	S204P-Z50	2CDS284001R0578		0,56	1	
63	594042	S204P-Z63	2CDS284001R0608		0,56	1	

### Więcej informacji można uzyskać:

Tabele koordynacji dla wyłączników instalacyjnych S 200; „Rozwiązania z zakresu dystrybucji energii elektrycznej w budynkach – dane techniczne”, rozdział 2.

Ogólnosiłowe oznaczenia i atesty wyłączników instalacyjnych – s. 15/162.

### Najczęściej zadawane pytania (FAQ):

Gdzie mogę uzyskać certyfikaty, deklaracje i rysunki CAD?  
Wszystkie je można znaleźć na stronie [www.abb.com](http://www.abb.com).

### Polecamy także:

Elementy dodatkowe do wyłączników instalacyjnych – str. 4/2.  
Akcesoria do wyłączników instalacyjnych – str. 4/20-4/40.  
Systemy szyn łączeniowych – str. 4/25.



S 201 P NA

2CSC40003F0201



S 203 P NA

2CSC400132F0201

## Z rozłączalnym biegunem neutralnym NA

Liczba biegunów	Prąd znamionowy	Bbn 4016779	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt.	Jedn. opak.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
1+NA	0,5	594059	S201P-Z0.5NA	2CDS281103R0158		0,28	5
	1	594066	S201P-Z1NA	2CDS281103R0218		0,28	5
	1,6	594073	S201P-Z1.6NA	2CDS281103R0258		0,28	5
	2	594080	S201P-Z2NA	2CDS281103R0278		0,28	5
	3	594097	S201P-Z3NA	2CDS281103R0318		0,28	5
	4	594103	S201P-Z4NA	2CDS281103R0338		0,28	5
	6	594110	S201P-Z6NA	2CDS281103R0378		0,28	5
	8	594127	S201P-Z8NA	2CDS281103R0408		0,28	5
	10	594134	S201P-Z10NA	2CDS281103R0428		0,28	5
	16	594141	S201P-Z16NA	2CDS281103R0468		0,28	5
	20	594158	S201P-Z20NA	2CDS281103R0488		0,28	5
	25	594165	S201P-Z25NA	2CDS281103R0518		0,28	5
	32	594172	S201P-Z32NA	2CDS281103R0538		0,28	5
	40	594189	S201P-Z40NA	2CDS281103R0558		0,28	5
	50	594196	S201P-Z50NA	2CDS281103R0578		0,28	5
63	594202	S201P-Z63NA	2CDS281103R0608		0,28	5	

Liczba biegunów	Prąd znamionowy	Bbn 4016779	Szczegóły zamówienia		Cena za 1 szt.	Masa 1 szt.	Jedn. opak.
			Kod typu	Kod zamówieniowy			
3+NA	0,5	594219	S203P-Z0.5NA	2CDS283103R0158		0,56	1
	1	594226	S203P-Z1NA	2CDS283103R0218		0,56	1
	1,6	594233	S203P-Z1.6NA	2CDS283103R0258		0,56	1
	2	594240	S203P-Z2NA	2CDS283103R0278		0,56	1
	3	594257	S203P-Z3NA	2CDS283103R0318		0,56	1
	4	594264	S203P-Z4NA	2CDS283103R0338		0,56	1
	6	594271	S203P-Z6NA	2CDS283103R0378		0,56	1
	8	594288	S203P-Z8NA	2CDS283103R0408		0,56	1
	10	594295	S203P-Z10NA	2CDS283103R0428		0,56	1
	16	594301	S203P-Z16NA	2CDS283103R0468		0,56	1
	20	594318	S203P-Z20NA	2CDS283103R0488		0,56	1
	25	594325	S203P-Z25NA	2CDS283103R0518		0,56	1
	32	594332	S203P-Z32NA	2CDS283103R0538		0,56	1
	40	594349	S203P-Z40NA	2CDS283103R0558		0,56	1
	50	594356	S203P-Z50NA	2CDS283103R0578		0,56	1
63	594363	S203P-Z63NA	2CDS283103R0608		0,56	1	