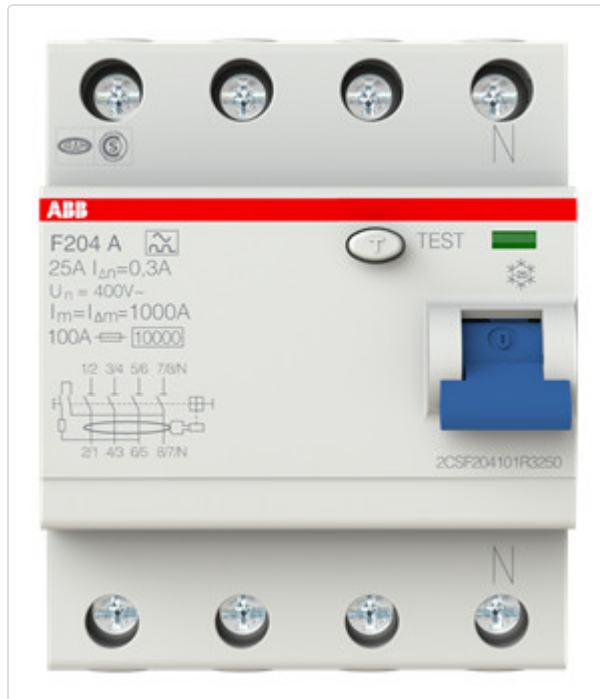


# Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

F204A-25/0,3 FI-Schutzschalter 4P, Typ A, 25A, 300mA



## STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	8012542783701
Type / Modell	F204 A-25/0.3
Einheit Inhalt	Stück
Einheit Bestellung	Stück
Inhaltsmenge	1 Stück
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	1 Stück
Bestellschritt	1 Stück
Ursprungsland	it
Zolltarifnummer	85363030

## LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0.36 kg
---------	---------

## BESCHREIBUNG

Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCBs) bieten Personen- und Sachschutz sowie einen Schutz vor elektrisch gezündeten Bränden gemäß DIN VDE 0100-410 und DIN VDE 0100-530. Die Fehlerstrom-Schutzschalter der Baureihe F200 gewährleisten Schutz bei sinusförmigen Wechselströmen und pulsierenden Strömen mit glattem Gleichfehlerstrom-Anteil von bis zu 6 mA gegen Erde. Sowie Fehlerschutz (Schutz bei indirektem Berühren), zusätzlichen Schutz (mit  $I_{\Delta n} \leq 30 \text{ mA}$ ) und Brandschutz (mit  $I_{\Delta n} \leq 300 \text{ mA}$ ). Sie erfüllen die Produktnormen IEC/EN 61008-1, 61008-2-1, 61543 (VDE 0664 10, 11, 30) und für F200 A bis 100 A UL 1053. Einsatzgebiete sind Haushalts-, Gewerbe- und Industrieanwendungen. Das umfangreiche Zubehörsortiment bietet Ihnen alles, was Sie für Ihre Installationsaufgaben benötigen. Zahlreiche Zulassungen machen den F200 fit für den weltweiten Einsatz.

# Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---

## MERKMALE

### ETIM 8.0: Fehlerstrom-Schutzschalter (EC000003)

Polzahl	4
Bemessungsspannung	400 V
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsfehlerstrom	0.3 A
Bemessungsisolationsspannung $U_i$	500 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit $U_{imp}$	4 kV
Montageart	DIN-Schiene
Fehlerstrom-Typ	A
Selektiver-Typ	Nein
Kurzzeitverzögerter Typ	Nein
Kurzschlussfestigkeit ( $I_{cw}$ )	1 kA
Stoßstromfestigkeit	-
Spannungsart	AC
Mit Verriegelungsvorrichtung	Ja
Frequenz	sonstige
Zusatzeinrichtungen möglich	Ja
Schutzart (IP)	IP2X
Breite in Teilungseinheiten	4
Einbautiefe	69 mm
Umgebungstemperatur während des Betriebs	-25 °C - 55 °C
Verschmutzungsgrad	2
Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig	0 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig	25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
Explosionsschutz	Nein

# Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---

## ETIM 7.0: Fehlerstrom-Schutzschalter (EC000003)

Polzahl	4
Bemessungsspannung	400 V
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsfehlerstrom	0.3 mA
Bemessungsisolationsspannung $U_i$	500 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit $U_{imp}$	4 kV
Montageart	DIN-Schiene
Fehlerstrom-Typ	A
Selektiver-Typ	Nein
Kurzzeitverzögerter Typ	Nein
Kurzschlussfestigkeit ( $I_{cw}$ )	1 kA
Stoßstromfestigkeit	-
Frequenz	sonstige
Zusatzeinrichtungen möglich	Ja
Mit Verriegelungsvorrichtung	Ja
Schutzart (IP)	IP2X
Breite in Teilungseinheiten	4
Einbautiefe	69 mm
Umgebungstemperatur während des Betriebs	-25 °C - 55 °C
Verschmutzungsgrad	2
Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig	0 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig	25 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
<b>Andere Merkmale</b>	-

## WEITERE ARTIKEL

### Zubehör

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL010001R1012

PS 1/12 S9 Phasenschiene 1-Ph.,12 Pins,10qmm,für S9

---



2CDL010001R1057

PS1/57-S9 Phasenschiene 1Ph.,57Pins,10qmm,für S9

---



2CDL010001R1637

PS1/37/16INZ Phasenschiene 37x1P,16qmm,Stift,für INZ

---



2CDL010007R1603

PS 1/3/16 Limitor TNC Phasenschiene 1-Ph., 16 qmm, für Limitor TNC-Netz

---



2CDL010007R1604

PS 1/4/16 Limitor TNS Phasenschiene 1-Ph., 16 qmm, für Limitor TNS-Netz

---



2CDL010011R1012

PS 1/12N S9 Phasenschiene 1-Ph.,12 Pins,10qmm,N/blau,für S9

---



2CDL010011R1057

PS1/57N-S9 Phasenschiene 1Ph.,57Pins,10qmm,N/blau,für S9

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL010017R1604

PS 1/4/16 Limitor TT Phasenschiene 1-Ph., 16 qmm, für Limitor TT-Netz

---



2CDL010101R1639

PS 1/39/16 ILTS-E Phasenschiene 1-Ph., 39 Pins, 16 qmm, für ILTS-E

---



2CDL010101R3039

PS 1/39/30 ILTS-E Phasenschiene 1-Ph., 39 Pins, 30 qmm, für ILTS-E

---



2CDL030001R1639

PS3/39/16INZ Phasenschiene 13x3P, 16qmm, Stift, für INZ

---



2CDL030101R1639

PS 3/39/16 ILTS-E Phasenschiene 3-Ph., 39 Pins, 16 qmm, für ILTS-E

---



2CDL030101R3039

PS 3/39/30 ILTS-E Phasenschiene 3-Ph., 39 Pins, 30 qmm, für ILTS-E

---



2CDL033202R1630

PS3/30/16-DDA202T Phasenschiene 3Ph., 30Pins, 16qmm, f.DDA202

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL034202R1628

PS3/28/16H-DDA202 Phasenschiene 3Ph.,28Pins,16qmm,f.DDA202 mit HK

---



2CDL040202R1630

PS4/30/16N-DDA202 Phasenschiene 4Ph.,30Pins,16qmm,f.DDA202

---



2CDL040204R1640

PS4/40/16-DDA204T Phasenschiene 4Ph.,40Pins,16qmm,f.DDA204

---



2CDL041202R1630

PS4/30/16NH-DDA2 Phasenschiene 4Ph.,30Pins,16qmm,f.DDA202

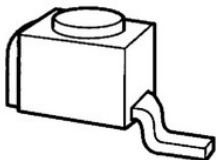
---



2CDL041204R1636

PS4/36/16H-DDA204 Phasenschiene 4Ph.,36Pins,16qmm,f.DDA204 mit HK

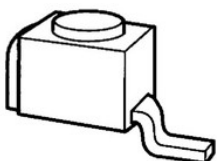
---



2CDL200000R2515

AST25/15Q Anschlussklemme 6-25qmm,Pin 15x6mm,Anschl.quer

---



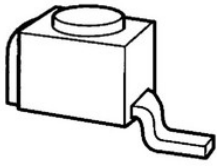
2CDL200000R2530

AST25/30Q Anschlussklemme 6-25qmm,Pin 30x6mm,Anschl.quer

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

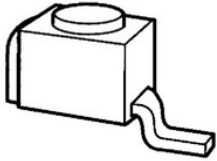
---



2CDL200000R5015

AST50/15QS Anschlussklemme 6-50qmm, Pin 15x7mm, Anchl. quer

---



2CDL200000R5032

AST50/32Q Anschlussklemme 6-50qmm, Pin 32x6mm, Anchl. quer

---



2CDL200001R0001

PS-END Endkappe für Phasenschiene

---



2CDL200001R0002

PS-END1 Endkappe für Phasenschiene

---



2CDL200001R0004

PS-END0 Endkappe für Phasenschiene

---



2CDL200001R0012

BSK Berührungsschutzkappe für Sammelschienenblöcke

---



## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



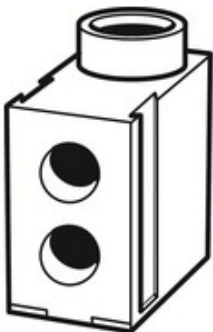
2CDL200001R3001  
PS-END3 Endkappe für Phasenschiene



2CDL200001R3002  
PS-END3.1 Endkappe für Phasenschiene



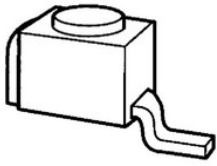
2CDL200001R5015  
AST50/15 Anschlussklemme 6-50qmm, Pin 15x7mm, Anchl.gerade



2CDL200003R5003  
SZ-ESK3S-EINSPEISE Anschlußklemme 6-50qmm

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

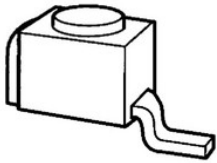
---



2CDL200010R2515

AST25/15QS Anschlussklemme 6-25qmm, Pin 15x4mm, Anchl. quer

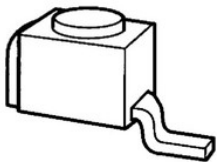
---



2CDL200010R2522

AST25/22QS Anschlussklemme 6-25qmm, Pin 22x4mm, Anchl. quer

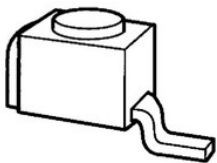
---



2CDL200010R2530

AST25/30QS Anschlussklemme 6-25qmm, Pin 30x4mm, Anchl. quer

---



2CDL200010R5015

AST50/15Q Anschlussklemme 6-50qmm, Pin 15x4mm, Anchl. quer

---



2CDL200011R0011

END1.1 Endkappe für Phasenschiene

---



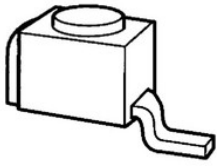
2CDL200011R2515

AST25/15S Anschlussklemme 6-25qmm, Pin 15x4mm, Anchl. gerade

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

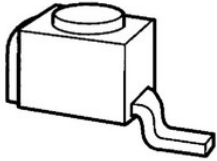
---



2CDL200011R5015

AST50/15S Anschlussklemme 6-50qmm, Pin 15x4mm, Anchl. gerade

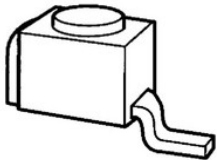
---



2CDL200100R5018

AST50/18Q Anschlussklemme 6-50qmm, Pin 17,5x7mm, Anchl. quer

---



2CDL200101R5018

AST50/18 Anschlussklemme 6-50qmm, Pin 17,5x7mm, Anchl. gerade

---



2CDL200111R5001

SZ-ESK SP Einspeiseklemme UL Supplementary Protection

---



2CDL200301R0135

SZ-DB 10/135 N Verdrahtungsbrücke 135 mm lang, 10 qmm, blau

---



2CDL200301R0260

SZ-DB 10/260 N Verdrahtungsbrücke 260 mm lang, 10 qmm, blau

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL200301R0330

SZ-DB 10/330 N Verdrahtungsbrücke 330 mm lang,10 qmm, blau

---



2CDL210001R1002

PS1/2 Phasenschiene 1Ph.,2Pins,10qmm

---



2CDL210001R1003

PS1/3 Phasenschiene 1Ph.,3Pins,10qmm

---



2CDL210001R1004

PS1/4 Phasenschiene 1Ph.,4Pins,10qmm

---



2CDL210001R1006

PS1/6 Phasenschiene 1Ph.,6Pins,10qmm

---



2CDL210001R1009

PS1/9 Phasenschiene 1Ph.,9Pins,10qmm

---



2CDL210001R1012

PS1/12 Phasenschiene 1Ph.,12Pins,10qmm

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL210001R1028  
PS1/28N Phasenschiene 1Ph.,28Pins,10qmm,N/blau

---



2CDL210001R1038  
PS1/38H Phasenschiene 1Ph.,38Pins,10qmm,mit HK

---



2CDL210001R1057  
PS1/57N Phasenschiene 1Ph.,57Pins,10qmm,N/blau

---



2CDL210001R1060  
PS1/60 Phasenschiene 1Ph.,60Pins,10qmm

---



2CDL210001R1628  
PS1/28/16N Phasenschiene 1Ph.,28Pins,16qmm,N/blau

---



2CDL210001R1638  
PS1/38/16H Phasenschiene 1Ph.,38Pins,16qmm,mit HK

---



2CDL210001R1660  
PS1/60/16 Phasenschiene 1Ph.,60Pins,16qmm

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL210001R3005  
PS1/5/30 Phasenschiene 1Ph.,5Pins,30qmm

---



2CDL210001R3007  
PS1/7/30 Phasenschiene 1Ph.,7Pins,30qmm

---



2CDL210001R3010  
PS1/10/30 Phasenschiene 1Ph.,10Pins,30qmm

---



2CDL210001R3011  
PS1/11/30 Phasenschiene 1Ph.,11Pins,30qmm

---



2CDL210001R3014  
PS1/14/30 Phasenschiene 1Ph.,14Pins,30qmm

---



2CDL210001R3015  
PS1/15/30 Phasenschiene 1Ph.,15Pins,30qmm

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL210001R3019  
PS1/19/30 Phasenschiene 1Ph.,19Pins,30qmm

---



2CDL210001R3060  
PS1/60/30 Phasenschiene 1Ph.,60Pins,30qmm

---



2CDL210002R1038  
PS1/38NT Phasenschiene 1Ph.,38Pins,10qmm

---



2CDL210005R0623  
PS1/23/6 Phasenschiene 1Ph.,23Pins,6qmm

---



2CDL210005R0638  
PS1/38/6 Phasenschiene 1Ph.,38Pins,6qmm

---



2CDL210005R0657  
PS1/57/6 Phasenschiene 1Ph.,57Pins,6qmm

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL210010R1012  
PS1/12 A Phasenschiene 1Ph.,12Pins,10qmm

---



2CDL210010R1060  
PS1/60 A Phasenschiene 1Ph.,60Pins,10qmm

---



2CDL210010R1660  
PS1/60/16 A Phasenschiene 1Ph.,60Pins,16qmm

---



2CDL210011R1057  
PS1/57NA Phasenschiene 1Ph.,57Pins,10qmm,N/blau,ausbr.Pins

---



2CDL210011R1657  
PS1/57/16NA Phasenschiene 1Ph.,57Pins,16qmm,N/blau,ausbr.Pins

---



2CDL220001R1012  
PS2/12 Phasenschiene 2Ph.,12Pins,10qmm

---



## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL220001R1048

PS2/48H Phasenschiene 2Ph.,48Pins,10qmm,mit HK

---



2CDL220001R1058

PS2/58 Phasenschiene 2Ph.,58Pins,10qmm

---



2CDL220001R1612

PS2/12/16 Phasenschiene 2Ph.,12Pins,16qmm

---



2CDL220001R1648

PS2/48/16H Phasenschiene 2Ph.,48Pins,16qmm,mit HK

---



2CDL220001R1658

PS2/58/16 Phasenschiene 2Ph.,58Pins,16qmm

---



2CDL220001R3058

PS2/58/30 Phasenschiene 2Ph.,58Pins,30qmm

---



2CDL220010R1012

PS2/12A Phasenschiene 2Ph.,12Pins,10qmm

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL220010R1658  
PS2/58/16A Phasenschiene 2Ph.,58Pins,16qmm

---



2CDL220012R1648  
PS2/48/16HA Phasenschiene 2Ph.,48Pins,16qmm

---



2CDL230001R1009  
PS3/9H Phasenschiene 3Ph.,9Pins,10qmm,mit HK

---



2CDL230001R1011  
PS3/11 Phasenschiene 3Ph.,11Pins,10qmm

---



2CDL230001R1012  
PS3/12 Phasenschiene 3Ph.,12Pins,10qmm

---



2CDL230001R1015  
PS3/15 Phasenschiene 3Ph.,15Pins,10qmm

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL230001R1024

PS3/24H Phasenschiene 3Ph.,24Pins,10qmm,mit HK

---



2CDL230001R1030

PS3/30 Phasenschiene 3Ph.,30Pins,10qmm

---



2CDL230001R1039

PS3/39H Phasenschiene 3Ph.,39Pins,10qmm,mit HK

---



2CDL230001R1048

PS3/48H Phasenschiene 3Ph.,48Pins,10qmm,mit HK

---



2CDL230001R1060

PS3/60 Phasenschiene 3Ph.,60Pins,10qmm

---



2CDL230001R1612

PS3/12/16 Phasenschiene 3Ph.,12Pins,16qmm

---



2CDL230001R1639

PS3/39/16H Phasenschiene 3Ph.,39Pins,16qmm,mit HK

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL230001R1648  
PS3/48/16H Phasenschiene 3Ph.,48Pins,16qmm,mit HK

---



2CDL230001R1660  
PS3/60/16 Phasenschiene 3Ph.,60Pins,16qmm

---



2CDL230001R3060  
PS3/60/30 Phasenschiene 3Ph.,60Pins,30qmm

---



2CDL230002R1009  
PS3/9-FI Phasenschiene 3Ph.,9Pins,10qmm,für FI

---



2CDL230002R1010  
PS3/10-FI Phasenschiene 3Ph.,10Pins,10qmm,für FI

---



2CDL230002R1012  
PS3/12FI Phasenschiene 3Ph.,12Pins,10qmm,für FI

---



2CDL230002R1057  
PS3/57FI Phasenschiene 3Ph.,27Pins,10qmm,für FI

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL230003R1012

PS3/12FIH Phasenschiene 3Ph.,12Pins,10qmm,für FI mit HK

---



2CDL230004R1012

PS3/12-E463 Phasenschiene 3Ph.,12Pins,10qmm,für E 463

---



2CDL230006R1646

PS 3/46/16 H-IT Phasenschiene 3Ph. für S202 mit HK, IT-Netz

---



2CDL230010R1012

PS3/12A Phasenschiene 3Ph.,12Pins,10qmm

---



2CDL230010R1060

PS3/60A Phasenschiene 3Ph.,60Pins,10qmm

---



2CDL230010R1660

PS3/60/16A Phasenschiene 3Ph.,60Pins,16qmm

---

# Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

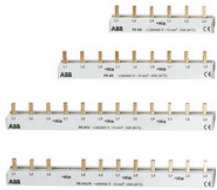
---



2CDL230012R1648

PS3/48/16HA Phasenschiene 3Ph.,48Pins,16qmm

---



2CDL231001R1006

PS3/6 Phasenschiene 3Ph.,6Pins,10qmm

---



2CDL231001R1009

PS3/9 Phasenschiene 3Ph.,9Pins,10qmm

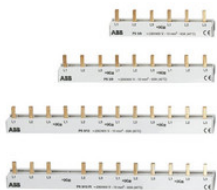
---



2CDL231001R1012

PS3/12 Phasenschiene 3Ph.,12Pins,10qmm

---



2CDL231002R1012

PS3/12FI Phasenschiene 3Ph.,12Pins,10qmm

---



2CDL240001R3060

PS4/60/30 Phasenschiene 4Ph.,60Pins,30qmm

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL240101R1008  
PS4/8 Phasenschiene 4Ph.,8Pins,10qmm

---



2CDL240101R1012  
PS4/12 Phasenschiene 4Ph.,12Pins,10qmm

---



2CDL240101R1058  
PS4/58N Phasenschiene 4Ph.,58Pins,10qmm

---



2CDL240101R1060  
PS4/60 Phasenschiene 4Ph.,60Pins,10qmm

---



2CDL240101R1612  
PS4/12/16 Phasenschiene 4Ph.,12Pins,16qmm

---



2CDL240101R1652  
PS4/52/16H Phasenschiene 4Ph.,52Pins,16qmm

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL240101R1658  
PS4/58/16N Phasenschiene 4Ph.,58Pins,16qmm

---



2CDL240101R1660  
PS4/60/16 Phasenschiene 4Ph.,60Pins,16qmm

---



2CDL240110R1012  
PS4/12A Phasenschiene 4Ph.,12Pins,10qmm

---



2CDL240110R1058  
PS4/58NNA Phasenschiene 4Ph.,58Pins,10qmm

---



2CDL240110R1658  
PS4/58/16NNA Phasenschiene 4Ph.,58Pins,16qmm

---



2CDL240110R1660  
PS4/60/16A Phasenschiene 4Ph.,60Pins,16qmm

---



## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL240114R1048

PS4/48 NHA Phasenschiene 4Ph.,48Pins,10qmm

---



2CDL240114R1648

PS4/48/16NHA Phasenschiene 4Ph.,48Pins,16qmm

---



2CDL240204R1032

PS4/32-DDA204 Phasenschiene 4Ph.,32Pins,10qmm

---



2CDL240204R1632

PS4/32/16-DDA204 Phasenschiene 4Ph.,32Pins,16qmm

---



2CDL240212R1652

PS4/52/16HA Phasenschiene 4Ph.,52Pins,16qmm

---



2CDL240213R1012

PS4/12NA Phasenschiene 4Ph.,12Pins,10qmm

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDL240213R1658

PS4/58/16NA Phasenschiene 4Ph.,58Pins,16qmm

---



2CDS200912R0001

S2C-H6R Hilfsschalter 1 Wechsler

---



2CDS200922R0001

S2C-S/H6R universell Signalkontakt/Hilfsschalter

---



2CDS200946R0001

S2C-H6-11R Hilfsschalter 1S/1Ö

---

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CDS200946R0002  
S2C-H6-20R Hilfsschalter 2 Schließer



2CDS200946R0003  
S2C-H6-02R Hilfsschalter 2 Öffner



2CSF200922R0001  
F2-125A-B-S/H SK/HS 1 W + 1 Ö für F200A 125A, F200B 80-125A, F200B+

## Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



2CSF200997R0013

F2C-CM Fernantrieb für F200 bis 100A 12-30VAC,12-48VDC

---



GHV0360876R0011

SZ-N6/3C Neutralleiterklemme 6x16qmm,einseit.geschl.,isoliert

---



GHV0360876R0012

SZ-N11/3C Neutralleiterklemme 11x16qmm,einseit.geschl.,isoliert

---



GHV0360876R0014

SZ-PE6/3C Schutzleiterklemme 6x16qmm,einseit.geschl.,isoliert

---



GHV0360876R0015

SZ-PE11/3C Schutzleiterklemme 11x16qmm,einseit.geschl.,isoliert

---

# Datenblatt für Artikel 2CSF204101R3250

---



GHV0361325R0001  
PSB-END3 Endkappe für Phasenschiene



GHV0361325R0002  
Endkappe PSB-END4

## BILDER

