

01.21

Feller Produktabkündigungen per 31.03.2021

Reiheneinbaugeräte

Clario Sortiment

Steckdosen

USB-Ladesteckdose Typ A+A

feller.ch

Feller

by **Schneider** Electric

Abkündigung
per
31.03.2021

Als Ersatz steht das neue Clario iC40
Sortiment zur Verfügung.

Clario Sortiment

Clario Leitungsschutzschalter (LS)

Ausschaltvermögen 6000 A

1LN			3LN		
Charakteristik B 1 TE	Charakteristik C 1 TE	Charakteristik D 1 TE	Charakteristik B 3 TE	Charakteristik C 3 TE	Charakteristik D 3 TE



Clario Leitungsschutzschalter ■ Produktserie Schneider Electric: iDPN

Nennstrom 1 A	A9N21552 805 110 310				
Nennstrom 2 A	A9N21553 805 112 310				
Nennstrom 3 A	A9N21554 805 114 310				
Nennstrom 4 A	A9N17515 805 515 320	A9N21722 805 115 310			
Nennstrom 6 A	A9N17516 805 516 320	A9N21555 805 116 310	A9N21565 805 816 310	A9N17553 805 576 320	A9N21605 805 876 320
Nennstrom 10 A	A9N17517 805 518 320	A9N21556 805 118 310	A9N21566 805 818 310	A9N17554 805 578 320	A9N21606 805 878 320
Nennstrom 13 A	A9N17518 805 519 320	A9N21725 805 129 310	A9N21726 805 829 310	A9N17581 805 589 320	A9N21730 805 889 320
Nennstrom 16 A	A9N17519 805 520 320	A9N21557 805 119 310	A9N21567 805 819 310	A9N17555 805 579 320	A9N21607 805 879 320
Nennstrom 20 A	A9N17520 805 521 320	A9N21558 805 120 310	A9N21568 805 820 310	A9N17556 805 580 320	A9N21608 805 880 320
Nennstrom 25 A	A9N17521 805 522 320	A9N21559 805 121 310	A9N21569 805 821 310	A9N17557 805 581 320	A9N21609 805 881 320
Nennstrom 32 A	A9N17522 805 523 320	A9N21560 805 122 310	A9N21570 805 822 310	A9N17558 805 582 320	A9N21610 805 882 320
Nennstrom 40 A	A9N17523 805 529 320	A9N21561 805 123 310	A9N21571 805 823 310	A9N17559 805 583 320	A9N21611 805 883 320

Clario Leitungsschutzschalter (LS)

Ausschaltvermögen 6000 A

3L	
Charakteristik C 3 TE	Charakteristik D 3 TE



Clario Leitungsschutzschalter 3L ■ Produktserie Schneider Electric: iDPN

Nennstrom 6 A	A9N21575 805 176 310	A9N21585 805 876 310
Nennstrom 10 A	A9N21576 805 178 310	A9N21586 805 878 310
Nennstrom 13 A	A9N21727 805 189 310	A9N21728 805 889 310
Nennstrom 16 A	A9N21577 805 179 310	A9N21587 805 879 310
Nennstrom 20 A	A9N21578 805 180 310	A9N21588 805 880 310
Nennstrom 25 A	A9N21579 805 181 310	A9N21589 805 881 310
Nennstrom 32 A	A9N21580 805 182 310	A9N21590 805 882 310
Nennstrom 40 A	A9N21581 805 183 310	A9N21591 805 883 310

Clario Leitungsschutzschalter (LS)

Ausschaltvermögen 4500 A

1LN		3LN	
Charakteristik B 1 TE	Charakteristik C 1 TE	Charakteristik B 3 TE	Charakteristik C 3 TE



Clario Leitungsschutzschalter ■ Produktserie Schneider Electric: iDPN

Nennstrom 1 A	A9N21542 804 610 310			
Nennstrom 2 A	A9N21543 804 612 310			
Nennstrom 3 A	A9N21544 804 614 310			
Nennstrom 6 A	A9N21535 804 556 310	A9N21545 804 616 310		
Nennstrom 10 A	A9N21536 804 558 310	A9N21546 804 618 310	A9N17489 804 576 310	A9N17525 804 676 310
Nennstrom 13 A	A9N21723 804 529 310	A9N21724 804 629 310	A9N21731 804 589 310	A9N21732 804 689 310
Nennstrom 16 A	A9N21537 804 519 310	A9N21547 804 619 310	A9N17491 804 579 310	A9N17527 804 679 310
Nennstrom 20 A	A9N21538 804 520 310	A9N21548 804 620 310	A9N17492 804 580 310	A9N17528 804 680 310
Nennstrom 25 A	A9N21539 804 521 310	A9N21549 804 621 310	A9N17493 804 581 310	A9N17529 804 681 310
Nennstrom 32 A	A9N21540 804 522 310	A9N21550 804 622 310	A9N17494 804 582 310	A9N17530 804 682 310
Nennstrom 40 A	A9N21541 804 523 310	A9N21551 804 623 310	A9N17495 804 583 310	A9N17531 804 683 310

Clario Bezüger-Überstrom-Schutzeinrichtung

3LN
Charakteristik D 3 TE

Clario Bezüger-Überstrom-Schutzeinrichtung ■ Ausschaltvermögen 6000 A ■ Inklusive Neutralleiterbrücken ■ Produktserie Schneider Electric: iDPN



Nennstrom 25 A	CH2EBIC25A 805 881 200
Nennstrom 32 A	CH2EBIC32A 805 882 200
Nennstrom 40 A	CH2EBIC40A 805 883 200

Clario FI Zusatzblock Vigi







Typ A		3LN		3L	
1LN	300 mA	30 mA	300 mA	30 mA	300 mA
1 TE	1 TE	2 TE	2 TE	2 TE	2 TE












Clario FI Zusatzblock Vigi ■ Produktserie Schneider Electric: iDPN


Nennstrom 25 A	A9N21685 531 022 370	A9N21686 531 026 370	A9N21713 531 022 270	A9N21714 531 026 270	A9N21699 531 022 670	A9N21700 531 026 670
Nennstrom 40 A	A9N21687 531 032 370	A9N21688 531 036 370	A9N21715 531 032 270	A9N21716 531 036 270	A9N21701 531 032 670	A9N21702 531 036 670


Reiheneinbaugeräte





Clario FI Zusatzblock Vigi	Typ Si		3LN		3L	
	1LN 30 mA 1 TE	300 mA 1 TE	30 mA 2 TE	300 mA 2 TE	30 mA 2 TE	300 mA 2 TE
						
Clario FI Zusatzblock Vigi ■ Produktserie Schneider Electric: iDPN						
Nennstrom 25 A	A9N21689 531 022 380	A9N21690 531 026 380	A9N21717 531 022 280	A9N21718 531 026 280	A9N21703 531 022 680	A9N21704 531 026 680
Nennstrom 40 A	A9N21691 531 032 380	A9N21692 531 036 380	A9N21719 531 032 280	A9N21720 531 036 280	A9N21705 531 032 680	A9N21706 531 036 680






Clario FI-LS Vigi	Typ A, Ausschaltvermögen 6000 A				
	1LN 30 mA Charakteristik B 2 TE	30 mA Charakteristik C 2 TE	30 mA Charakteristik B 5 TE	30 mA Charakteristik C 5 TE	30 mA Charakteristik C 5 TE
					
Clario FI / LS 1LN ■ Typ A ■ Produktserie Schneider Electric: iDPN					
Nennstrom 6 A	A9N19753 805 046 200	A9N19771 805 146 200	A9D56706 805 076 200	A9D32706 805 176 700	
Nennstrom 10 A	A9N19754 805 048 200	A9N19772 805 148 200	A9D56710 805 078 200	A9D32710 805 178 700	A9D42710 805 178 200
Nennstrom 13 A	A9N19755 805 059 200	A9N19773 805 159 200	A9D56713 805 089 200	A9D32713 805 189 700	
Nennstrom 16 A	A9N19756 805 049 200	A9N19774 805 149 200	A9D56716 805 079 200	A9D32716 805 179 700	A9D42716 805 179 200
Nennstrom 20 A	A9N19757 805 050 200	A9N19775 805 150 200	A9D56720 805 080 200	A9D32720 805 180 700	A9D42720 805 180 200
Nennstrom 25 A	A9N19758 805 051 200	A9N19780 805 151 200	A9D56725 805 081 200	A9D32725 805 181 700	A9D42725 805 181 200
Nennstrom 32 A	A9N19759 805 052 200	A9N19777 805 152 200	A9D56732 805 082 200	A9D32732 805 182 700	A9D42732 805 182 200
Nennstrom 40 A	A9N19760 805 053 200	A9N19778 805 153 200	A9D56740 805 083 200	A9D32740 805 183 700	A9D42740 805 183 200

Clario FI-LS Vigi	Typ Si, Ausschaltvermögen 6000 A			
	1LN 30 mA Charakteristik B 2 TE	30 mA Charakteristik C 2 TE	3LN 30 mA Charakteristik B 5 TE	30 mA Charakteristik C 5 TE
				
Clario FI / LS 1LN ■ Typ Si ■ Produktserie Schneider Electric: iDPN				
Nennstrom 6 A		A9N19631 805 146 220		
Nennstrom 10 A		A9N19632 805 148 220	A9D33710 805 178 600	
Nennstrom 13 A		A9N19633 805 159 220	A9D33713 805 189 600	
Nennstrom 16 A		A9N19634 805 149 220	A9D33716 805 179 600	
Nennstrom 20 A		A9N19635 805 150 220	A9D33720 805 180 600	
Nennstrom 25 A		A9N19636 805 151 220	A9D33725 805 181 600	
Nennstrom 32 A		A9N19637 805 152 220	A9D33732 805 182 600	
Nennstrom 40 A		A9N19638 805 153 220	A9D33740 805 183 600	

Clario FI-LS Vigi	Typ A, Ausschaltvermögen 4500 A
1LN 30 mA Charakteristik C 2 TE	
	
Clario FI / LS 1LN ■ Typ A ■ Produktserie Schneider Electric: iDPN	
Nennstrom 10 A	A9N19532 804 048 000
Nennstrom 13 A	A9N19533 804 659 000
Nennstrom 16 A	A9N19534 804 649 000

Clario Einspeise FI	Typ Si
1LN 30 mA 2 TE	
	
Clario Einspeise FI 1LN ■ Steg zur visuellen und mechanischen Trennung von Ein- und Abgang ■ Produktserie Schneider Electric: iDC	
Nennstrom 25 A	A9N21784 531 022 390
Nennstrom 40 A	A9N21786 531 032 390

Clario Einspeise FI Vigi	Typ A			
	1LN 30 mA 1 TE	300 mA 1 TE	3LN 30 mA 3 TE	300 mA 3 TE
				
Clario Einspeise FI Zusatzblock Vigi ■ Anzeige für FI Auslösung ■ Steg zur visuellen und mechanischen Trennung von Ein- und Abgang ■ Produktserie Schneider Electric: iDPN				
Nennstrom 25 A	A9N21745 531 022 470	A9N21746 531 026 470	A9N21759 531 022 170	A9N21760 531 026 170
Nennstrom 40 A	A9N21747 531 032 470	A9N21748 531 036 470	A9N21761 531 032 170	A9N21762 531 036 170

Clario Einspeise FI Vigi	Typ Si				
	1LN 30 mA 1 TE	300 mA 1 TE	3LN 30 mA 3 TE	300 mA 3 TE	3LN 300 mA S 3 TE
					
Clario Einspeise FI Zusatzblock Vigi ■ Steg zur visuellen und mechanischen Trennung von Ein- und Abgang ■ Produktserie Schneider Electric: iDPN					
Nennstrom 25 A	A9N21749 531 022 480	A9N21750 531 026 480	A9N21763 531 022 180	A9N21764 531 026 180	
Nennstrom 40 A	A9N21751 531 032 480	A9N21752 531 036 480	A9N21765 531 032 180	A9N21766 531 036 180	A9N21767 531 036 250







Als Ersatz steht das neue Clario iC40 Sortiment zur Verfügung.

Reiheneinbaugeräte

Clario Kamm

1LN	24 TE		48 TE		3LN	24 TE	48 TE
-----	-------	--	-------	--	-----	-------	-------

Clario Kamm ■ Zur Einspeisung von Clario Einspeise FI Zusatzblock Vigi 1LN und Clario Einspeise FI 1LN

							
21501 805 999 000	21503 805 999 010	21089 805 999 020	21505 805 999 300	21507 805 999 310	21093 805 999 320		

Clario Abdeckkappen

1LN	3LN
-----	-----




Clario Abdeckkappen ■ Abdeckkappen für Clario Käme ■ Set à 40 Stk

		
Für Clario Kamm 1LN	21094 805 999 500	
Für Clario Kamm 3LN		21095 805 999 510

Clario / Acti9 Kamm

3LN	24 TE		48 TE	
-----	-------	--	-------	--

Clario / Acti9-Kamm 3LN ■ Zur Einspeisung von Clario Einspeiseblock, Acti9 Hauptschalter und Acti9 FI 4L

				
Einspeisung links	10545 531 090 161	10548-C 531 090 164	10546 531 090 162	
Einspeisung rechts			10547 531 090 163	

Clario Schrittschalter

mechanisch
1 TE



Clario Schrittschalter ■ Nennstrom 16 A ■ 1LN

	
Elektromechanisch ■ Kompatibel mit Clario Kamm ■ Produktserie Schneider Electric: iTL	A9C15489 534 515 100

Clario Installationsschütze

1LN
1 TE

Clario Installationsschütz ■ 2 Schließer ■ Nennstrom 25 A AC-7A ■ Maximale Leistung 3 kW, 250 V AC ■ Kompatibel mit Clario Kamm ■ Produktserie Schneider Electric: iCT

		
iCT	A9C15180 507 651 250	
Drei Positionen: Automatischer Betrieb (AUTO), Dauer EIN/AUS ■ iCT Tag/Nacht		A9C15181 507 651 230

Clario Verriegelungselement



Clario Verriegelungselement zu Leitungsschutzschalter und FI-LS

26970
531 090 153

Als Ersatz steht das neue Clario iC40 Sortiment zur Verfügung.

USB-Ladesteckdose Typ A+A

Abkündigung
per
31.03.2021

EDIZIOdue colore
USB-Ladesteckdose

Fertigapparate
Unterputz

FMI
Weiss+Farbe

FMI.NIS
Weiss+Farbe

Aufputz
FX.39
Weiss+Farbe

FX.54
Weiss+Farbe

Baukasten
Komponenten
FM
Weiss+Farbe
für PRESTIGE

F
Weiss+Farbe
für Kombinationen

Einsätze
BSM
Mit Befestigungsplatte

BSE
Ohne Befestigungsplatte

Abdeckset
FMI
Weiss+Farbe

F
Weiss+Farbe

USB-Ladesteckdose ■ 230 V AC ■ Ausgangsstrom max. 1 × 3000 mA oder 2 × 1500 mA ■ Es können bis zu 2 Geräte parallel angeschlossen werden ■ Leistungsaufnahme (Standby) max. 150 mW ■ Überlastsicher und kurzschlussfest ■ 2 USB-Anschlüsse Typ A, 2.0 nach IEC 62684 ■ Mit Schraubklemmen ■ Einbautiefe 39 mm ■ FX.54: Anbauhöhe 55 mm


1520-2.FMI.61
960 930 000

Farbe: Code ändern


1520-2.FX.54.61
960 931 000

1520-2.FM.61
960 933 000

1520-2.F.61
960 936 000

1520-2.BSM
960 933 790

1520-2.BSE
960 936 790

920-1500-2.FMI.61
378 803 000

920-1500-2.F.61
378 801 000

Farbe: Code ändern

STANDARDdue
USB-Ladesteckdose

Fertigapparate
Unterputz

QMI
Weiss+Schwarz

QX.54
Weiss+Schwarz

QX.CO.54
Weiss+Schwarz

Baukasten
Komponenten
QM
Weiss+Schwarz

Q
Weiss+Schwarz
für Kombinationen

Einsätze
BSM
Mit Befestigungsplatte

BSE
Ohne Befestigungsplatte

Abdeckset
QMI
Weiss+Schwarz

Q
Weiss+Schwarz

USB-Ladesteckdose ■ 230 V AC ■ Ausgangsstrom max. 1 × 3000 mA oder 2 × 1500 mA ■ Es können bis zu 2 Geräte parallel angeschlossen werden ■ Leistungsaufnahme (Standby) max. 150 mW ■ Überlastsicher und kurzschlussfest ■ 2 USB-Anschlüsse Typ A, 2.0 nach IEC 62684 ■ Mit Schraubklemmen ■ Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm ■ Einbautiefe 39 mm ■ QX.54: Anbauhöhe 55 mm


1520-2.QMI.61
960 930 100

1520-2.QX.54.61
960 931 100

1520-2.QX.CO.54.61
960 931 200

1520-2.QM.61
960 933 100

1520-2.Q.61
960 936 100

1520-2.BSM
960 933 790

1520-2.BSE
960 936 790

920-1500-2.QMI.61
378 015 100

920-1500-2.Q.61
378 014 100

Schwarz: Code ändern ..60