

Für Reiheneinbaugeräte und Reihenklemmen





Technische Informationen Baureihe RS...K

- Schutzklasse II
- · Schutzart: IP44
- Für Geräte bis 400 A
- Montage Unterputz, Aufputz und teilversenkt mit Innenbefestigung oder Außenbefestigung
- Breiten: 300, 550, 800, 1050, 1300 mm
- Höhen: 800, 950, 1100, 1250, 1400 mm
- Tiefe: 210 mm
- Farbe: RAL 9016 (verkehrsweiß)
- Platzeinheiten: 36 bis 360
- Material: 1 mm Stahlblech (Gehäuse und Tür), pulverbeschichtet
- Beidseitige Öffnung für Sammelschienendurchführung unten 225 x 70 mm
- Beidseitige Öffnung für Querverdrahtung oben 225 x 70 mm
- Leitungseinführungen 2K-Membranflansch unten und oben pro Feld
- Kombinierbar waagerecht und senkrecht
- Tür innenliegend, rechts oder links anschlagbar, ohne Werkzeug demontierbar und justierbar mit Öffnungswinkel 120°, Verschluss serien mäßig plombierbar, 3-Punkt-Stangenverschluss
- Ausgebaut mit Verteilerfeldern für Reiheneinbaugeräte und Reihenklemmen auf Tragschiene
- DIN EN 61439-2 /-3 (VDE0660-600-2 /-3)



Mehr als nur ein Gehäuse.

Entdecken Sie die Vorteile unseres neuen Energieverteilersystems.







Wandgehäuse, Bauhöhe 5



Ausführung	Außenmaße B x H (mm)	PLE	Bau- breite	VPE	Artikel-Nr.
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 3RE REG / 2RE Klemmen	300 x 802	36	1	1	ABNRS105K02
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 3RE REG / 2RE Klemmen	550 x 802	72	2	1	ABNRS205K02
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 3RE REG / 2RE Klemmen	800 x 802	108	3	1	ABNRS305K02
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 3RE REG / 2RE Klemmen	1050 x 802	144	4	1	ABNRS405K02
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 3RE REG / 2RE Klemmen	1300 x 802	180	5	1	ABNRS505K02

Wandgehäuse, Bauhöhe 6



Ausführung	Außenmaße B x H (mm)	PLE	Bau- breite	VPE	Artikel-Nr.
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 4RE REG / 2RE Klemmen	300 x 952	48	1	1	ABNRS106K02
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 4RE REG / 2RE Klemmen	550 x 952	96	2	1	ABNRS206K02
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 4RE REG / 2RE Klemmen	800 x 952	144	3	1	ABNRS306K02
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 4RE REG / 2RE Klemmen	1050 x 952	192	4	1	ABNRS406K02
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 4RE REG / 2RE Klemmen	1300 x 952	240	5	1	ABNRS506K02

Wandgehäuse, Bauhöhe 7



Ausführung	Außenmaße B x H (mm)	PLE	Bau- breite	VPE	Artikel-Nr.
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 2RE Klemmen	300 x 1102	60	1	1	ABNRS107K02
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 2RE Klemmen	550 x 1102	120	2	1	ABNRS207K02
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 2RE Klemmen	800 x 1102	180	3	1	ABNRS307K02
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 2RE Klemmen	1050 x 1102	240	4	1	ABNRS407K02
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 2RE Klemmen	1300 x 1102	300	5	1	ABNRS507K02

Wandgehäuse, Bauhöhe 8



Ausführung	Außenmaße B x H (mm)	PLE	Bau- breite	VPE	Artikel-Nr.
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 3RE Klemmen	300 x 1252	60	1	1	ABNRS108K03
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 3RE Klemmen	550 x 1252	120	2	1	ABNRS208K03
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 3RE Klemmen	800 x 1252	180	3	1	ABNRS308K03
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 3RE Klemmen	1050 x 1252	240	4	1	ABNRS408K03
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 3RE Klemmen	1300 x 1252	300	5	1	ABNRS508K03

Wandgehäuse, Bauhöhe 9



ABNRS209K03

Ausführung	Außenmaße B x H (mm)	PLE	Bau- breite	VPE	Artikel-Nr.
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 6RE REG / 3RE Klemmen	300 x 1402	72	1	1	ABNRS109K03
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 6RE REG / 3RE Klemmen	550 x 1402	144	2	1	ABNRS209K03
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 6RE REG / 3RE Klemmen	800 x 1402	216	3	1	ABNRS309K03
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 6RE REG / 3RE Klemmen	1050 x 1402	288	4	1	ABNRS409K03
Wandgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 6RE REG / 3RE Klemmen	1300 x 1402	360	5	1	ABNRS509K03

Technische Informationen Baureihe RS...K

- Schutzklasse II
- · Schutzart: IP44
- Für Geräte bis 630 A
- Standmontage mit Innenbefestigung oder Außenbefestigung
- Breiten: 300, 550, 800, 1050 mm
- Höhe: 1980 mm inklusive 130 mm Sockel, montiert
- Tiefe: 210 mm
- Farbe: RAL 9016 (verkehrsweiß)
- Platzeinheiten: 108 bis 432
- Material: 1 mm Stahlblech (Tür 1 mm), pulverbeschichtet
- Beidseitig vorgeprägt für Gehäuseverbindungen M6
- Leitungseinführungen 2K-Membranflansch unten und oben pro Feld
- Kombinierbar waagerecht und senkrecht
- Tür innenliegend, rechts oder links anschlagbar, ohne Werkzeug demontierbar und justierbar mit Öffnungswinkel 120°, Verschluss serienmäßig plombierbar, 3-Punkt-Stangenverschluss

 * Ausgebaut mit Verteilerfeldern für Reiheneinbaugeräte und Reihenklemmen auf Tragschiene
- DIN EN 61439-2 /-3 (VDE0660-600-2 /-3)



Standgehäuse, Bauhöhe 12



Ausführung	Außenmaße B x H (mm)	PLE	Bau- breite	VPE	Artikel-Nr.
Standgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, FB1, bestückt mit 9RE REG / 3RE Klemmen	300 x 1982	108	1	1	ABNRS112K03
Standgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, FB2, bestückt mit 9RE REG / 3RE Klemmen	550 x 1982	216	2	1	ABNRS212K03
Standgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, FB3, bestückt mit 9RE REG / 3RE Klemmen	800 x 1982	324	3	1	ABNRS312K03
Standgehäuse, IP44, SK2, schutzisoliert, FB4, bestückt mit 9RE REG / 3RE Klemmen	1050 x 1982	432	4	1	ABNRS412K03

Zusatzsockel



Ausführung	Außenmaße B x H (mm)	Bau- breite	VPE	Artikel-Nr.
Zusatzsockel, Höhe: 200 mm	200 x 300 x 210	1	1	U120
Zusatzsockel, Höhe: 200 mm	200 x 550 x 210	2	1	U220
Zusatzsockel, Höhe: 200 mm	200 x 800 x 210	3	1	U320
Zusatzsockel, Höhe: 200 mm	200 x 1050 x 210	4	1	U420
Zusatzsockel, Höhe: 200 mm	200 x 1300 x 210	5	1	U520

Rangierkanäle



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Rangierkanal mit Kunststoff- einführungsbereich, aus Stahl- blech, RAL 9016, Baubreite 1	1	GRK1
Rangierkanal mit Kunststoff- einführungsbereich, aus Stahl- blech, RAL 9016, Baubreite 2	1	GRK2
Rangierkanal mit Kunststoff- einführungsbereich, aus Stahl- blech, RAL 9016, Baubreite 3	1	GRK3
Rangierkanal mit Kunststoff- einführungsbereich, aus Stahl- blech, RAL 9016, Baubreite 4	1	GRK4
Rangierkanal mit Kunststoff- einführungsbereich, aus Stahl- blech, RAL 9016, Baubreite 5	1	GRK5

Gehäusebefestigung



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Gehäusebefestigungssatz Aufputz für R-Gehäuse, Set bestehend aus 4 Stück	1	ABNRY05002

Nachrüstdichtung

,	
1	
ABNRY220	54

 4119		
Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Nachrüstsatz Gehäuse- dichtung, universal, IP54, für R-Gehäuse	1	ABNRY22054

Abdeckstreifen



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Abdeckstreifen zum Verschlie- ßen der Geräteschlitze in offenen Abdeckungen. In allen Zählerplätzen ent- halten, grauweiß, RAL 9002 (Inhalt: 10 Stück)	1	GBS24N10

Plantasche



Aus	sführung	VPE	Artikel-Nr.
	ntasche für Format DIN A5, isparent, selbstklebend,	1	FBS5
Har	tkunststoff		

Schwenkhebel



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Schwenkhebel für R-Gehäuse, ohne Schließeinsatz, inkl. Logo	1	ABNRY10120
Schwenkhebel für R-Gehäuse, ohne Schließeinsatz, inkl. Logo (10 Stück)	1	ABNRY10120N10

Schließeinsatz



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Schließeinsatz für Standard- Türverschluss, gleichschlie- ßend	1	ABNRY03111

Flansche



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Kabeltülle, 1x 14 – 68 mm, von innen verriegelbar, für R-Gehäuse	1	ABNRY06125
Kabeltülle, 2x 14 – 54 mm, von innen verriegelbar, für R-Gehäuse	1	ABNRY06126

Verschluss stop fenset



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Zubehör bestehend aus:	1	GVST1
Verschlussstopfenset zum		
Verschließen der Leitungsein-		
führungs-Membrane		



Technische Informationen Baureihe RS...K

- Schutzklasse II
- · Schutzart: IP54
- Für Geräte bis 400 A
- Montage Aufputz mit Außenbefestigung
- Breiten: 300, 550, 800, 1050, 1300 mm
- Höhen: 800, 950, 1100, 1250, 1400 mm
- Tiefe: 225 mm
- Farbe: RAL 9016 (verkehrsweiß)
- Platzeinheiten: 36 bis 360
- Material: 1,5 mm (Tür 2 mm) Stahlblech, pulverbeschichtet
- \bullet Leitungseinführungen 2K-Membranflansch unten und oben je 35 x pro Feld
- Kombinierbar waagerecht und senkrecht
- Tür aufliegend, rechts oder links anschlagbar, mit Öffnungswinkel 270°,
 3 mm-Doppelbart-Verschluss mit 3-Punkt-Stangenverschluss
- Ausgebaut mit Verteilerfeldern für Reiheneinbaugeräte und Reihenklemmen auf Tragschiene
- DIN EN 61439-2 /-3 (VDE0660-600-2 /-3)



Wandgehäuse, Bauhöhe 5



Ausführung	Außenmaße B x H (mm)	PLE	Bau- breite	VPE	Artikel-Nr.
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 3RE REG / 2RE Klemmen	300 x 800	36	1	1	SP15RK032
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 3RE REG / 2RE Klemmen	550 x 800	72	2	1	SP25RK032
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 3RE REG / 2RE Klemmen	800 x 800	108	3	1	SP35RK032
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 3RE REG / 2RE Klemmen	1050 x 800	144	4	1	SP45RK032
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 3RE REG / 2RE Klemmen	1300 x 800	180	5	1	SP55RK032

Wandgehäuse, Bauhöhe 6



Ausführung	Außenmaße B x H (mm)	PLE	Bau- breite	VPE	Artikel-Nr.
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 4RE REG / 2RE Klemmen	300 x 950	48	1	1	SP16RK042
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 4RE REG / 2RE Klemmen	550 x 950	96	2	1	SP26RK042
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 4RE REG / 2RE Klemmen	800 x 950	144	3	1	SP36RK042
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 4RE REG / 2RE Klemmen	1050 x 950	192	4	1	SP46RK042
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 4RE REG / 2RE Klemmen	1300 x 950	240	5	1	SP56RK042

Wandgehäuse, Bauhöhe 7



autione /					
Ausführung	Außenmaße B x H (mm)	PLE	Bau- breite	VPE	Artikel-Nr.
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 2RE Klemmen	300 x 1100	60	1	1	SP17RK052
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 2RE Klemmen	550 x 1100	120	2	1	SP27RK052
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 2RE Klemmen	800 x 1100	180	3	1	SP37RK052
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 2RE Klemmen	1050 x 1100	240	4	1	SP47RK052
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 2RE Klemmen	1300 x 1100	300	5	1	SP57RK052

Wandgehäuse, Bauhöhe 8



Ausführung	Außenmaße B x H (mm)	PLE	Bau- breite	VPE	Artikel-Nr.
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 3RE Klemmen	300 x 1250	60	1	1	SP18RK053
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 3RE Klemmen	550 x 1250	120	2	1	SP28RK053
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 3RE Klemmen	800 x 1250	180	3	1	SP38RK053
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 3RE Klemmen	1050 x 1250	240	4	1	SP48RK053
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 5RE REG / 3RE Klemmen	1300 x 1250	300	5	1	SP58RK053

Wandgehäuse, Bauhöhe 9



Ausführung	Außenmaße B x H (mm)	PLE	Bau- breite	VPE	Artikel-Nr.
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 6RE REG / 3RE Klemmen	300 x 1400	72	1	1	SP19RK063
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 6RE REG / 3RE Klemmen	550 x 1400	144	2	1	SP29RK063
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 6RE REG / 3RE Klemmen	800 x 1400	216	3	1	SP39RK063
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 6RE REG / 3RE Klemmen	1050 x 1400	288	4	1	SP49RK063
Wandgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 6RE REG / 3RE Klemmen	1300 x 1400	360	5	1	SP59RK063

Technische Informationen Baureihe SP..RK

- Schutzklasse II
- · Schutzart: IP54
- Für Geräte bis 630 A
- Standmontage mit Außenbefestigung
- Breiten: 550, 800 mm
- Höhe: 1980 mm, inklusive 130 mm Sockel, montiert
- Tiefe: 225 mm
- Farbe: RAL 9016 (verkehrsweiß)
- Platzeinheiten: 216 bis 324
- Material: 1,5 mm (Türen 2 mm) Stahlblech, pulverbeschichtet
- \bullet Leitungseinführungen 2K-Membranflansch unten und oben je 35 x pro Feld
- Kombinierbar waagerecht und senkrecht
- Tür aufliegend, rechts oder links anschlagbar mit Öffnungswinkel 270°, 3 mm-Doppelbartverschluss mit 3-Punkt-Stangenverschluss
- Ausgebaut mit Verteilerfeldern für Reiheneinbaugeräte und Reihenklemmen auf Tragschiene
- DIN EN 61439-2 /-3 (VDE0660-600-2 /-3)



Standgehäuse, Bauhöhe 12



Ausführung	Außenmaße B x H (mm)	PLE	Bau- breite	VPE	Artikel-Nr.
Standgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 9RE REG / 3RE Klemmen	550 x 1980	216	2	1	SP212RK093
Standgehäuse, IP54, SK2, schutzisoliert, bestückt mit 9RE REG / 3RE Klemmen	800 x 1980	324	3	1	SP312RK093

Zusatzsockel



Ausführung	Außenmaße B x H (mm)	Bau- breite	VPE	Artikel-Nr.
Zusatzsockel, Höhe: 200 mm	200 x 300 x 210	1	1	U120
Zusatzsockel, Höhe: 200 mm	200 x 550 x 210	2	1	U220
Zusatzsockel, Höhe: 200 mm	200 x 800 x 210	3	1	U320
Zusatzsockel, Höhe: 200 mm	200 x 1050 x 210	4	1	U420
Zusatzsockel, Höhe: 200 mm	200 x 1300 x 210	5	1	U520

Abdeckstreifen



Plantasche



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Plantasche für Format DIN A5, transparent, selbstklebend, Hartkunststoff	1	FBS5

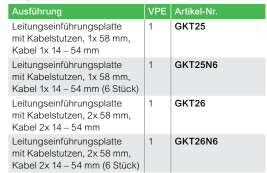
Schwenkhebel



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Schwenkhebel, plombierbar, mit Image	1	FZ12
Schwenkhebel, plombierbar, mit Image (10 Stück)	1	FZ12N10

Leitungseinführungsplatten







Verschlussstopfenset



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Zubehör bestehend aus:	1	GVST1
Verschlussstopfenset zum		
Verschließen der Leitungsein-		
führungs-Membrane		



RK-Komplettschränke | Zubehör für SP-Gehäuse



Stammhaus Neuenstadt

Süd + Süd-West

ABN GmbH Daimlerstraße 10-12 74196 Neuenstadt Tel. 0 71 39 / 94 0 Fax 0 71 39 / 94 49

Niederlassung Ratingen

West + Nord

ABN GmbH Gothaer Straße 29 40880 Ratingen

Niederlassung Dresden

Ost

ABN GmbH Hermann-Mende-Straße 5 01099 Dresden

Niederlassung Berlin

Ost

ABN GmbH Torgauer Straße 12-15 10829 Berlin

Angebotshotline Standardprodukte



0 21 1 / 73 74 33 31 de-abn-angebote@se.com

Angebotshotline Kundenspezifische Kofigurationen



0 21 1 / 73 74 33 30 de-abn-angebote@se.com

Technischer Support



0 71 39 / 94 88 4 de-abn-technisch@se.com

Lieferzeit- und Preisauskünfte



0 71 39 / 94 88 2 de-abn-kaufmaennisch@se.com

Auftragsabwicklung



0 71 39 / 94 88 2 de-abn-kaufmaennisch@se.com

Retouren und Reklamationen



0 71 39 / 94 88 2 de-abn-retouren@se.com

Exporthotline



0 71 39 / 94 88 3 de-abn-kaufmaennisch@se.com

Vertriebsregion Nord:

Hamburg / Schleswig-Holstein / Mecklenburg-Vorpommern:

Hans J. Möller, Inh. Andreas Möller Vertretungen der Elektro-Industrie Wendenstraße 195A 20537 Hamburg Tel. 0 40 / 2 51 40 61 Fax 0 40 / 2 51 46 14 info@hjmoeller.de www.hjmoeller.de

Bremen / Niedersachsen:

Industrievertretung Mike Klaiber GmbH Carl-Benz-Straße 11 28816 Stuhr Tel. 04 21 / 8 78 69 91 Fax 04 21 / 8 98 37 54 info@mike-klaiber.de www.mike-klaiber.de

Vertriebsregion West:

Hessen Nord:

Schaum Industrievertretungen GmbH Rheinstraße 8 (Gewerbegeb. Hochelheim) 35625 Hüttenberg Tel. 0 64 03 / 91 19 0 Fax 0 64 03 / 91 19 20 info@schaum-net.de www.schaum-net.de

Nordrhein-Westfalen Süd/West/Ost:

ABN GmbH Gothaer Straße 29 40880 Ratingen Tel. 0 21 1 / 73 74 33 31 Fax 0 71 39 / 94 49 de-abn-angebote@se.com www.abn-elektro.de

Nordrhein-Westfalen Süd:

ABN GmbH Gothaer Straße 29 40880 Ratingen Tel. 0 21 1 / 73 74 33 31 Fax 0 71 39 / 94 49 de-abn-angebote@se.com www.abn-elektro.de

Region Koblenz und Bonn:

ABN GmbH Gothaer Straße 29 40880 Ratingen Tel. 0 21 1 / 73 74 33 31 Fax 0 71 39 / 94 49 de-abn-angebote@se.com www.abn-elektro.de

Vertriebsregion Süd-West:

Baden-Württemberg / Rheinland-Pfalz Süd:

ABN GmbH
Daimlerstraße 10-12
74196 Neuenstadt am Kocher
Tel. 0 71 39 / 94 0
Fax 0 71 39 / 94 49
de-abn-zentrale@se.com
www.abn-elektro.de

Hessen Süd / Rheinland-Pfalz Mitte:

Schaum Industrievertretungen GmbH Rheinstraße 8 (Gewerbegeb. Hochelheim) 35625 Hüttenberg Tel. 0 64 03 / 91 19 0 Fax 0 64 03 / 91 19 20 info@schaum-net.de www.schaum-net.de

Saarland / Rheinland-Pfalz West:

Alfons Schmidt GmbH Elektro-Industrievertretungen Im Bommersfeld 5 66822 Lebach Tel. 0 68 81 / 9 35 60 Fax 0 68 81 / 40 51 info@schmidt-lebach.de www.schmidt-lebach.de

Vertriebsregion Süd:

Bayern Nord:

Jacob Haag Nachf. oHG Handelsvertretung Am Farrnbach 5 90556 Cadolzburg Tel. 0 91 03 / 7 13 70 0 Fax 0 91 03 / 9 16 info@haag-elektro.de www.haag-elektro.de

Bayern Süd:

Carmen Rieger e.k.
Handelsvertretung
Lindenweg 22
85276 Pfaffenhofen
Tel. 0 17 0 / 6 17 84 60
Fax 0 84 41 / 8 71 08 33
carmentheresia.rieger@gmail.com
www.rieger-elektropartner.de

Vertriebsregion Ost:

Sachsen-Anhalt:

ABN GmbH Torgauer Straße 12-15 10829 Berlin Tel. 0 21 1 / 73 74 33 31 Fax 0 71 39 / 94 49 de-abn-angebote@se.com www.abn-elektro.de

Berlin und Brandenburg:

ABN GmbH Torgauer Straße 12-15 10829 Berlin Tel. 0 21 1 / 73 74 33 31 Fax 0 71 39 / 94 49 de-abn-angebote@se.com www.abn-elektro.de

Thüringen:

ABN GmbH Hermann-Mende-Straße 5 01099 Dresden Tel. 0 21 1 / 73 74 33 31 Fax 0 71 39 / 94 49 de-abn-angebote@se.com www.abn-elektro.de

Sachsen:

ABN GmbH Hermann-Mende-Straße 5 01099 Dresden Tel. 0 21 1 / 73 74 33 31 Fax 0 71 39 / 94 49 de-abn-angebote@se.com www.abn-elektro.de





Schneider Electric GmbH c/o ABN Gothaer Straße 29 40880 Ratingen Tel.: +49 211 7374 8008

Fax: +49 180 575 4 575*

se.com/de

ABN GmbH
Daimlerstraße 10-12
74196 Neuenstadt am Kocher

Tel.: +49 7139 94-0 Fax: +49 7139 94-49 abn-elektro.de

Sämtliche Angaben in dieser Publikation zu unseren Produkten dienen lediglich der Produktbeschreibung und sind rechtlich unverbindlich. Druckfehler, Irrtümer und Änderungen, bei dem Produktfortschritt dienenden Änderungen auch ohne vorherige Ankündigung, bleiben vorbehalten. Soweit Angaben dieser Publikation ausdrücklich Bestandteil eines mit der Schneider Electric abgeschlossenen Vertrags werden, dienen die vertraglich im Bezug genommenen Angaben dieser Publikation ausschließlich der Festlegung der vereinbarten Beschaffenheit des Vertragsgegenstands im Sinne des §434 BGB und begründen keine darüber hinausgehende Beschaffenheitsgarantie im Sinne der gesetzlichen Bestimmungen.