

### Reihenklemmen-Endhalter

RKLENDH.C02	0,29	grau	ES 35	2005.2	50
-------------	------	------	-------	--------	----

### ① RKL-Glasrohrsicherung

RKLS1.C02	2,74	Hebeltrennklemme	STK 1 beige	2190.2	100
RKLS1AP.C02	0,24	Abschlußplatte	AP SI-1	2046.2	50
GRS	0,37	Glasrohrsicherung 5x20mm	—	—	1



### ② Wandlertrennklemme

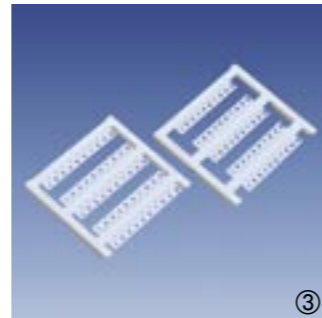
RKL6TK2X.W01	9,00	6mm <sup>2</sup> 2x1 polig beige	PTK/ERA	87748.3	1
RKL10TKVST.C02	3,00	Querverbindungsstecker	KSS 2-8	2886.0	1



### ③ Beschriftung

für Reihenklemmen 4 - 240mm<sup>2</sup> und 3-Stockklemmen in Schraubtechnik

RKLB6X5-01.C02	1,33	5x	1 - 10	RKLB6X5-51.C02	1,29	1x	51 - 100
RKLB6X5-11.C02	1,33	5x	11 - 20	RKLB6X5-101.C02	1,29	1x	101 - 150
RKLB6X5-21.C02	1,33	5x	21 - 30	RKLB6X5-151.C02	1,29	1x	151 - 200
RKLB6X5-31.C02	1,33	5x	31 - 40	RKLB6X5-L1.C02	1,29	10x	L1 L2 L3 N PE
RKLB6X5-41.C02	1,33	5x	41 - 50	RKLB6X5-SO	9,40	20x	Sonderstreifen



für 3-Stockklemmen in Druckfedertechnik, Reihenklemmen 2,5mm<sup>2</sup> und Miniklemmen

RKLB5X5-01.C02	1,33	5x	1 - 10	RKLB5X5-51.C02	1,29	1x	51 - 100
RKLB5X5-11.C02	1,33	5x	11 - 20	RKLB5X5-101.C02	1,29	1x	101 - 150
RKLB5X5-21.C02	1,33	5x	21 - 30	RKLB5X5-151.C02	1,29	1x	151 - 200
RKLB5X5-31.C02	1,33	5x	31 - 40	RKLB5X5-L1.C02	1,29	10x	L1 L2 L3 N PE
RKLB5X5-41.C02	1,33	5x	41 - 50	RKLB5X5-SO	9,40	20x	Sonderstreifen

### ④ Mini-Reihenklemme in Schraubtechnik für SQT20

Ident-Nummer	Bezeichnung	Artikelnummer	VPE
RKLK2,5.C02	2,5mm <sup>2</sup> beige	SRK 2,5/15 beige	1035.2
RKLK2,5N.C02	2,5mm <sup>2</sup> blau	SRK 2,5/15 blau	1035.5
RKLK2,5PE.C02	2,5mm <sup>2</sup> gelb/grün	SL 4/15	1064.2

RKLK2,5VB.C02	1,80	Querverbinder 10teilig	Q 10	2090.0	10
RKLK2,5AP.C02	0,21	Abschlußplatte, beige	AP1,5-4 beige	2427.2	50
RKCLKZENDH.C02	0,19	Endhalter	ES15	2074.2	50



Alle Preise verstehen sich in Euro, ohne MwSt, pro Stück, pro Meter oder pro Karte, gültig bis 31-08-2011  
Es gelten die allgemeinen Lieferbedingungen der Elektroindustrie Österreichs in der jeweils gültigen Fassung.



## Elektrotechnik Ramsauer GmbH Verteiler- und Schaltschrankbau

Zentrale:  
A-5071 Wals, Hölzlstraße 8  
Telefon: +43/662/85 22 20-0  
E-Mail: office@era.co.at

Zweigstelle: A-6020 Innsbruck  
Eduard-Bodem-Gasse 5 - 7  
Telefon: +43/512/ 39 10 01 - 0  
E-Mail: tirol@era.co.at

Zweigstelle: A-1230 Wien  
Birostraße 8-10  
Telefon: +43/1/60 41 484-0  
E-Mail: wien@era.co.at

[www.era.co.at](http://www.era.co.at)

[www.era.co.at](http://www.era.co.at)



# Reihenklemmen

## ① Phasen-Klemmen

Ident-Nummer	Bezeichnung	Artikelnummer	VPE
RKL 2,5.C02	0,63	2,5mm <sup>2</sup> beige	RK 2,5 beige 1296.2 100
RKL 4.C02	0,66	4 mm <sup>2</sup> beige	RK 2,5-4 beige 1001.2 100
RKL 10.C02	0,99	10 mm <sup>2</sup> beige	RK 6-10 beige 1005.2 100
RKL 16.C02	1,48	16 mm <sup>2</sup> beige	RK 16/35N beige 1511.2 50
RKL 35.C02	2,90	35 mm <sup>2</sup> beige	RK 35/35N beige 1512.2 20
RKL 50.C02	6,63	50 mm <sup>2</sup> beige	RK 50 beige 1120.2 10
RKL 95.C02	13,24	95 mm <sup>2</sup> beige	RK 95 beige 1122.2 10
RKL150.C02	16,61	150mm <sup>2</sup> beige	RK 150 beige 1124.2 5
RKL240.C02	19,92	240mm <sup>2</sup> beige	RK 240 beige 1126.2 5

## ② Nullleiter-Klemmen

RKL 2,5N.C02	0,63	2,5mm <sup>2</sup> blau	RK 2,5 blau 1296.5 100
RKL 4N.C02	0,66	4 mm <sup>2</sup> blau	RK 2,5-4 blau 1001.5 100
RKL 10N.C02	0,99	10 mm <sup>2</sup> blau	RK 6-10 blau 1005.5 100
RKL 16N.C02	1,48	16 mm <sup>2</sup> blau	RK 16/35 N blau 1511.5 50
RKL 35N.C02	2,90	35 mm <sup>2</sup> blau	RK 35/35 N blau 1512.5 20
RKL 50N.C02	6,63	50 mm <sup>2</sup> blau	RK 50 blau 1120.5 10
RKL 95N.C02	13,24	95 mm <sup>2</sup> blau	RK 95 blau 1122.5 10
RKL 150N.C02	16,61	150mm <sup>2</sup> blau	RK 150 blau 1124.5 5
RKL 240N.C02	19,92	240mm <sup>2</sup> blau	RK 240 blau 1126.5 5

## ③ Nullleiter-Trennklemmen und -Schiene

RKL 4NT.C02	1,67	4 mm <sup>2</sup> blau	NT 2,5-4 10x3 blau 1214.5 100
RKL 10NT.C02	1,83	10mm <sup>2</sup> blau	NT 6-10 10x3 blau 1215.5 50
CU 10x3	11,20	Kupferschiene 10x3mm	— — 1m

## ④ Erdungsklemmen

RKL 2,5PE.C02	1,99	2,5mm <sup>2</sup> gelb-grün	SL 2,5/35 1056.2 100
RKL 4PE.C02	2,10	4mm <sup>2</sup> gelb-grün	SL 4/35 1212.2 100
RKL 10PE.C02	2,64	10mm <sup>2</sup> gelb-grün	SL 10/35 1213.2 80
RKL 16PE.C02	4,07	16mm <sup>2</sup> gelb-grün	SL 16/35 N 1533.2 50
RKL 35PE.C02	5,46	35mm <sup>2</sup> gelb-grün	SL 35/35 N 1534.2 20
RKL 50GG.C02	6,76	50mm <sup>2</sup> gelb-grün*	RK 50/PE 1567.2 10
RKL 95GG.C02	13,37	95mm <sup>2</sup> gelb-grün*	RK 95/PE 1568.2 10
RKL 150GG.C02	16,83	150mm <sup>2</sup> gelb-grün*	RK 150/PE 1569.2 5
RKL 240GG.C02	20,17	240mm <sup>2</sup> gelb-grün*	RK 240/PE 1570.2 5

## Abschlussplatten

RKL 10AP.C02	0,24	für RKL2,5 bis RKL10	AP 2,5/10 beige 2001.2 50
RKL 10NTAP.C02	0,35	für RKL10NT	HP 10x3 2576.5 20

## ⑤ Verbindungsschienen

RKL 4 VBI2.C02	0,50	für RKL 4 isoliert/2-teilig	QI 2 2740.2 50
RKL 4 VBI3.C02	0,71	für RKL 4 isoliert/3-teilig	QI 3 2741.2 50
RKL 10 VBI2.C02	0,68	für RKL 10 isoliert/2-teilig	QI 2 2750.2 50
RKL 16 VB.C02	3,12	für RKL 16 10-teilig	Q 10 2266.0 10
RKL 35 VB.C02	4,44	für RKL 35 10-teilig	Q 10 2167.0 10
RKL 50VBA2.C02	5,59	für RKL 50 2-teilig	AQI 2/50 2763.2 5
RKL 95VBA2.C02	9,24	für RKL 95 2-teilig	AQI 2/95 2765.2 5
RKL150VBA2.C02	11,32	für RKL 150 2-teilig	AQI 2/150 2767.2 5
RKL 240VBA2.C02	12,18	für RKL 240 2-teilig	AQI 2/240 2769.2 5

Weitere Ausführungen auf Anfrage



# 3-Stock Reihenklemmen

## ① 3-Stock-Klemmen in Schraubtechnik

Ident-Nummer	Bezeichnung	Artikelnummer	VPE
RKL1XLNPE.C02	2,53	1xL, 1xN, 1xPE	DLIS 2,5 PE/L/N 1411.2 50
mit Nullleitertrennklemme			
RKL1XLNTPE.C02	2,98	1xL, 1xNT, 1xPE	DLIS 2,5 PE/L/NT 1410.2 50
RKL2XL.C02	1,89	2xL	DLIS 2,5 L/L 1414.2 50
RKL2XL+PE.C02	2,53	2xL+1xPE	DLIS 2,5 PE/L/L 1412.2 50
Abschlussplatten			
RKL3AP.C02	0,42	für 3-Stockklemmen	AP 2,5 S 2829.2 50
Verbindungsschienen			
RKL3VB.C02	1,80	10-teilig	Q10 2835.0 50

## ② 3-Stock-Klemmen in Druckfedertechnik

RKLD3XLNPE.C02	7,22	3xL, 3xN, 3xPE	FDLISB 2,5-4 3L/3N/3PE 3249.2 16
RKLD3XL+N+PE.C02	4,16	3xL, 1xN, 1xPE	FDLISB 2,5-4 3L/N/PE 3250.2 25
③ mit Nullleitertrennklemme			
RKLD3XLNTPE.C02	8,11	3xL, 3xNT, 3xPE	FDLISB 2,5-4 3NT/3L/PE 3247.2 16
RKLD3XL+NT+P.C02	4,46	3xL, 1xNT, 1xPE	FDLISB 2,5-4 3L/PE 3248.2 25
RKLD2XL.C02	1,69	2xL	FDLIS 2,5-4 L/L 3244.2 50
RKLD2XL+PE.C02	2,24	2xL, 1xPE	FDLIS 2,5-4 L/L/PE 3242.2 50
RKLD3X2L.C02	5,28	6xL	FDLIS B 2,5-4 6L 3251.2 16
RKLD3X2L+3PE.C02	7,21	6xL, 3xPE	FDLIS B 2,5-4 6L/3PE 3252.2 16

## Abschlussplatte

RKLD3AP.C02	0,37	für 3-Stockklemmen	FAP 4/S 3480.2 20
-------------	------	--------------------	-------------------

## ④ Verbindungsschienen

RKLD3VB2.C02	0,28	2 teilig, isoliert	FQI 2,5-4/2 3492.8 50
RKLD3VB3.C02	0,44	3 teilig, isoliert	FQI 2,5-4/3 3493.8 50
RKLD3VB4.C02	0,67	4 teilig, isoliert	FQI 2,5-4/4 3494.8 20
RKLD3VB5.C02	0,89	5 teilig, isoliert	FQI 2,5-4/5 3495.8 20
RKLD3VB6.C02	1,11	6 teilig, isoliert	FQI 2,5-4/6 3496.8 20
RKLD3VB7.C02	1,33	7 teilig, isoliert	FQI 2,5-4/7 3497.8 20
RKLD3VB8.C02	1,56	8 teilig, isoliert	FQI 2,5-4/8 3498.8 20
RKLD3VB9.C02	1,78	9 teilig, isoliert	FQI 2,5-4/9 3499.8 20
RKLD3VB10.C02	2,00	10teilig, isoliert	FQI 2,5-4/10 3490.8 10

## ⑤ Mehrfachklemmen in Druckfedertechnik

RKLD2,5X2.C02	0,61	2xL	FRK 2,5/2A beige 3210.2 100
RKLD2,5X2N.C02	0,61	2xN	FRK 2,5/2A blau 3210.5 100
RKLD2,5X2PE.C02	2,11	2xPE	FSL 2,5/2A 3213.2 100
RKLD2,5X2AP.C02	0,30	Abschlußplatte beige	FAP 1,5-4/2A 3400.2 20
RKLD2,5X3.C02	0,72	3xL	FRK 2,5/3A beige 3211.2 100
RKLD2,5X3N.C02	0,72	3xN	FRK 2,5/3A blau 3211.5 100
RKLD2,5X3PE.C02	2,45	3xPE	FSL 2,5/3A 3214.2 100
RKLD2,5X3AP.C02	0,31	Abschlußplatte beige	FAP 1,5-4/3A 3411.2 20
RKLD2,5X4.C02	1,00	4xL	FRK 2,5/4A beige 3212.2 100
RKLD2,5X4N.C02	1,00	4xN	FRK 2,5/4A blau 3212.5 100
RKLD2,5X4PE.C02	2,89	4xPE	FSL 2,5/4A 3215.2 100
RKLD2,5X4AP.C02	0,31	Abschlußplatte beige	FAP 1,5-4/4A 3412.2 20

