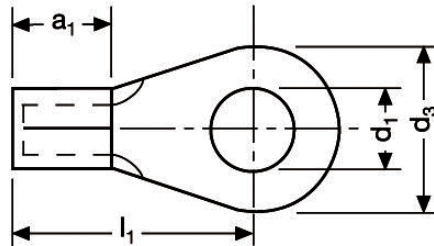


Quetschkabelschuhe KB

Unisolierte Quetschkabelschuhe KB nach DIN 46234, hochwertiger Elektrolytkupfer für gute Leitfähigkeit, geringer Widerstand



Nutzen

Für erstklassige Verbindung bei einfacher Arbeitsweise
Somit beste elektrische Leitfähigkeit (geringster Widerstand)

Anwendungsgebiete

Für Leiter der Klasse 2, 5 und 6
Schaltschrank- und Anlagenbau
Schienenfahrzeuge und Omnibusse

Norm-Referenzen / Zulassungen

Nach VG 88710
Ringform DIN 46234, unisoliert

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001052

ETIM 5.0 Class-Description: Quetschkabelschuh für Cu-Leiter

Klassifikation ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001052

ETIM 6.0 Class-Description: Quetschkabelschuh für Cu-Leiter

Bemerkung:

s = Materialstärke

Material:

Hochwertiges Elektrolytkupfer für gute Leitfähigkeit

Temperaturbereich:

Dauereinsatzbereich bis +120°C

Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

Quetschkabelschuhe KB

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Für mm ²	UL Zertifizierung	AWG	Nenngröße	d1	d3	l1	a1	s	Stück / VPE
63204015	KB1-2,5R DIN 46234	0,5 - 1,5	nein	22-16	2,5 - 1	2,8	6	11	5	-	100
63204025	KB1-3R DIN 46234	0,5 - 1,5	nein	22-16	3,2 - 1	3,2	6	11	5	0,8	100
63204035	KB1-3,5R DIN 46234	0,5 - 1,5	nein	22-16	3,5 - 1	3,7	6	11	5	0,8	100
63204045	KB1-4R DIN 46234	0,5 - 1,5	nein	22-16	4 - 1	4,3	8	12	5	0,8	100
63204055	KB1-5R DIN 46234	0,5 - 1,5	nein	22-16	5 - 1	5,3	10	13	5	0,8	100
63204065	KB1-6R DIN 46234	0,5 - 1,5	nein	22-16	6 - 1	6,5	10	13	5	0,8	100
63204075	KB1-8R DIN 46234	0,5 - 1,5	nein	22-16	8 - 1	8,4	14	17	5	0,8	100
63204085	KB1-10R DIN 46234	0,5 - 1,5	nein	22-16	10 - 1	10,5	14	17	5	0,8	100
63204095	KB2,5-3R DIN 46234	1,5 - 2,5	nein	16-14	3 - 2,5	3,2	6	11	5	0,8	100
63204105	KB2,5-3,5R DIN 46234	1,5 - 2,5	nein	16-14	3,5 - 2,5	3,7	6	11	5	0,8	100
63204115	KB2,5-4R DIN 46234	1,5 - 2,5	nein	16-14	4 - 2,5	4,3	8	12	5	0,8	100
63204125	KB2,5-5R DIN 46234	1,5 - 2,5	nein	16-14	5 - 2,5	5,3	10	14	5	0,8	100
63204135	KB2,5-6R DIN 46234	1,5 - 2,5	nein	16-14	6 - 2,5	6,5	11	16	5	0,8	100
63204145	KB2,5-8R DIN 46234	1,5 - 2,5	nein	16-14	8 - 2,5	8,4	14	17	5	0,8	100
63204155	KB2,5-10R DIN 46234	1,5 - 2,5	nein	16-14	10 - 2,5	10,5	14	17	5	0,8	100
63204165	KB2,5-12R DIN 46234	1,5 - 2,5	nein	16-14	12 - 2,5	13	18	20	5	0,8	100
63204175	KB6-4R DIN 46234	2,5 - 6	nein	12-10	4 - 6	4,3	8	14	6	1	100
63204185	KB6-5R DIN 46234	2,5 - 6	nein	12-10	5 - 6	5,3	10	15	6	1	100
63204195	KB6-6R DIN 46234	2,5 - 6	nein	12-10	6 - 6	6,5	11	16	6	1	100
63204205	KB6-8R DIN 46234	2,5 - 6	nein	12-10	8 - 6	8,4	14	19	6	1	100

Letzte Änderung (31.08.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

ProduktManagement www.lappkabel.de

 Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
 PN 0456 / 02_03_16

Quetschkabelschuhe KB

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Für mm ²	UL Zertifizierung	AWG	Nenngröße	d1	d3	l1	a1	s	Stück / VPE
63204215	KB6-10R DIN 46234	2.5 - 6	nein	12-10	10 - 6	10,5	18	21	6	1	100
63204225	KB6-12R DIN 46234	2.5 - 6	nein	12-10	12 - 6	13	18	21	6	1	100
63204235	KB10-5R DIN 46234	10	nein	8	5 - 10	5,3	10	16	8	1,1	100
63204245	KB10-6R DIN 46234	10	nein	8	6 - 10	6,5	11	17	8	1,1	100
63204255	KB10-8R DIN 46234	10	nein	8	8 - 10	8,4	14	20	8	1,1	100
63204265	KB10-10R DIN 46234	10	nein	8	10 - 10	10,5	18	21	8	1,1	100
63204275	KB10-12R DIN 46234	10	nein	8	12 - 10	13	22	23	8	1,1	100
63204285	KB16-5R DIN 46234	16	nein	6	5 - 16	5,3	11	20	10	1,2	100
63204295	KB16-6R DIN 46234	16	nein	6	6 - 16	6,5	11	20	10	1,2	100
63204305	KB16-8R DIN 46234	16	nein	6	8 - 16	8,4	14	22	10	1,2	100
63204315	KB16-10R DIN 46234	16	nein	6	10 - 16	10,5	18	24	10	1,2	100
63204325	KB16-12R DIN 46234	16	nein	6	12 - 16	13	22	26	10	1,2	100
63204335	KB25-5R DIN 46234	25	nein	4	5 - 25	5,3	12	25	11	1,5	100
63204345	KB25-6R DIN 46234	25	nein	4	6 - 25	6,5	12	25	11	1,5	100
63204355	KB25-8R DIN 46234	25	nein	4	8 - 25	8,4	16	25	11	1,5	100
63204365	KB25-10R DIN 46234	25	nein	4	10 - 25	10,5	18	26	11	1,5	100
63204375	KB25-12R DIN 46234	25	nein	4	12 - 25	13	22	31	11	1,5	100
63204385	KB25-16R DIN 46234	25	nein	4	16 - 25	17	35	36	11	1,5	100
63204395	KB35-6R DIN 46234	35	nein	2	6 - 35	6,5	15	26	12	1,6	100
63204405	KB35-8R DIN 46234	35	nein	2	8 - 35	8,4	16	26	12	1,6	100

Letzte Änderung (31.08.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

ProduktManagement www.lappkabel.de

 Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
 PN 0456 / 02_03_16

Quetschkabelschuhe KB

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Für mm ²	UL Zertifizierung	AWG	Nenngröße	d1	d3	l1	a1	s	Stück / VPE
63204415	KB35-10R DIN 46234	35	nein	2	10 - 35	10,5	18	27	12	1,6	100
63204425	KB35-12R DIN 46234	35	nein	2	12 - 35	13	22	31	12	1,6	100
63204445	KB50-6R DIN 46234	50	nein	1/0	6 - 50	6,5	18	34	16	1,8	100
63204455	KB50-8R DIN 46234	50	nein	1/0	8 - 50	8,4	18	34	16	1,8	100
63204465	KB50-10R DIN 46234	50	nein	1/0	10 - 50	10,5	18	34	16	1,8	100
63204475	KB50-12R DIN 46234	50	nein	1/0	12 - 50	13	22	36	16	1,8	100
63204485	KB50-16R DIN 46234	50	nein	1/0	16 - 50	17	28	40	16	1,8	100
63204495	KB70-6R DIN 46234	70	nein	2/0	6 - 70	6,5	22	38	18	2	100
63204505	KB70-8R DIN 46234	70	nein	2/0	8 - 70	8,4	22	38	18	2	100
63204515	KB70-10R DIN 46234	70	nein	2/0	10 - 70	10,5	22	38	18	2	100
63204525	KB70-12R DIN 46234	70	nein	2/0	12 - 70	13	22	38	18	2	100
63204535	KB70-16R DIN 46234	70	nein	2/0	16 - 70	17	28	42	18	2	100
63204545	KB95-8R DIN 46234	95	nein	3/0	8 - 95	8,4	24	42	20	2,5	50
63204555	KB95-10R DIN 46234	95	nein	3/0	10 - 95	10,5	24	42	20	2,5	50
63204565	KB95-12R DIN 46234	95	nein	3/0	12 - 95	13	24	42	20	2,5	50
63204575	KB95-16R DIN 46234	95	nein	3/0	16 - 95	17	28	44	20	2,5	50
63204585	KB120-8R DIN 46234	120	nein	4/0	8 - 120	8,4	24	44	22	3	25
63204595	KB120-10R DIN 46234	120	nein	4/0	10 - 120	10,5	24	44	22	3	25
63204605	KB120-12R DIN 46234	120	nein	4/0	12 - 120	13	24	44	22	3	25
63204615	KB120-16R DIN 46234	120	nein	4/0	16 - 120	17	28	48	22	3	25

Letzte Änderung (31.08.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.de

 Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
 PN 0456 / 02_03_16

Quetschkabelschuhe KB

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Für mm ²	UL Zertifizierung	AWG	Nenngröße	d1	d3	l1	a1	s	Stück / VPE
63204625	KB150-10R DIN 46234	150	nein	5/0	10 - 150	10,5	30	50	24	3,2	25
63204635	KB150-12R DIN 46234	150	nein	5/0	12 - 150	13	30	50	24	3,2	25
63204645	KB150-16R DIN 46234	150	nein	5/0	16 - 150	17	30	50	24	3,2	25
63204655	KB185-10R DIN 46234	185	nein	6/0	10 - 185	10,5	36	50	28	3,5	20
63204665	KB185-12R DIN 46234	185	nein	6/0	12 - 185	13	36	50	28	3,5	20
63204675	KB185-16R DIN 46234	185	nein	6/0	16 - 185	17	36	50	28	3,5	20
63204685	KB240-10R DIN 46234	240	nein	7/0	10 - 240	10,5	38	56	32	4	10
63204695	KB240-12R DIN 46234	240	nein	7/0	12 - 240	13	38	56	32	4	10
63204705	KB240-16R DIN 46234	240	nein	7/0	16 - 240	17	38	56	32	4	10

Letzte Änderung (31.08.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.deDie aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03.16