

1015.2

RK 1,5-4 BG



Durchgangsklemme, Schraubanschluss, Montageart: TS 35/7,5 und TS 32, Bemessungsquerschnitt: 4 mm², Breite: 6 mm, Farbe: Beige

Kaufmännische Daten

Produktbeschreibung	Durchgangsklemme
Verpackungseinheit	100
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	6.8
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	7.29
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	DE

1015.2 RK 1,5-4 BG

Technische Daten

Maße

Länge	45 mm
Breite	6 mm
Höhe TS 35/7,5	43.5 mm
Höhe TS 32	48 mm

Nenndaten

Bemessungsspannung	500 V
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsquerschnitt	4 mm ²
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3

1015.2 RK 1,5-4 BG

Technische Daten

Anschlussdaten

Anschlussprinzip	Schraubanschluss
Anschlussposition	Seitlich
Anschlüsse	2
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Anzahl der Etagen	1
Leiterquerschnitt eindrätig (starr)/mehrdrätig min.	0.2 mm ²
Leiterquerschnitt eindrätig (starr)/mehrdrätig max.	4 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min.	0.2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max.	4 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	0.2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	4 mm ²
Leiterquerschnitt AWG min.	22
Leiterquerschnitt AWG max.	10
Abisolierlänge	9 mm
Schraubenkopf	Schlitz
Schraubengewinde	M 3
Anzugsdrehmoment min.	0.5 Nm
Anzugsdrehmoment max.	1 Nm

1015.2

RK 1,5-4 BG

Technische Daten

Werkstoffe

Isoliergehäuse	Polyamid 6.6
Brennbarkeitsklasse UL 94	V-2
Arbeitstemperatur min.	-40 °C
Arbeitstemperatur max.	105 °C

Weitere technische Daten

Montageart	TS 35/7,5 und TS 32
Lehrdorn nach EN 60 947-1	A4
Anzahl Querverbindungskanäle	1
Abschlussplatte erforderlich	✓

1015.2 RK 1,5-4 BG

Zulassungen

Normen und Bestimmungen

EAC Prüfnorm	TR ZU 004/2011
EAC Zulassung erteilt	✓

CSA Zulassung

CSA Prüfnorm	C22.2 No 158
CSA Zulassung erteilt	✓
CSA Usegroup C: Bemessungsspannung	300 V
CSA Usegroup C: Bemessungsstrom	40 A
CSA Leiterquerschnitt AWG min.	22
CSA Leiterquerschnitt AWG max.	10
CSA Abisolierlänge	9 mm
CSA Drehmoment max.	1 Nm
CSA Drehmoment min.	0.5 Nm

1015.2 RK 1,5-4 BG

Zulassungen

Germanischer Lloyd Zulassung

GL Prüfnorm	IEC 60947-7-1
GL Zulassung erteilt	✓
GL Bemessungsspannung	500 V
GL Bemessungsstrom	34 A
GL Bemessungsquerschnitt	4 mm ²
GL Umweltkategorie	C

KEMA KEUR Zulassung

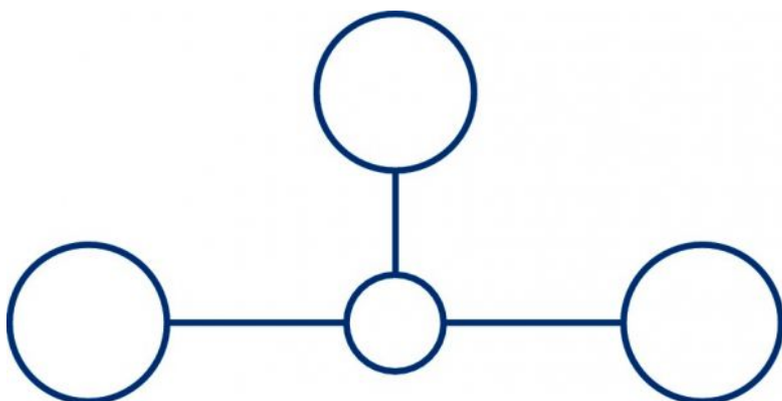
KEMA KEUR Prüfnorm	EN 60947-7-1
KEMA KEUR Zulassung erteilt	✓
KEMA Bemessungsspannung	500 V
KEMA Bemessungsstrom	32 A
KEMA Bemessungsstoßspannung	6 kV
KEMA Leiterquerschnitt eindrätig (starr) min.	0.2 mm ²
KEMA Leiterquerschnitt eindrätig (starr) max.	4 mm ²
KEMA Leiterquerschnitt flexibel min.	0.2 mm ²
KEMA Leiterquerschnitt flexibel max.	4 mm ²

1015.2 RK 1,5-4 BG

Zulassungen

UL Recognized

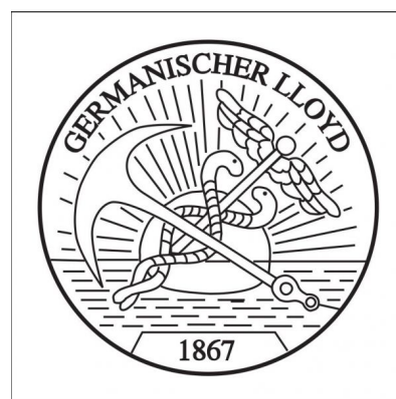
UL Prüfnorm	UL 1059
UL Recognized erteilt	✓
UL Usegroup C: Bemessungsspannung	300 V
UL Usegroup C: Bemessungsstrom	30 A
UL Leiterquerschnitt eindrätig (starr) AWG min.	22
UL Leiterquerschnitt eindrätig (starr) AWG max.	10
UL Leiterquerschnitt flexibel AWG min.	22
UL Leiterquerschnitt flexibel AWG max.	10
UL Drehmoment	7 Lb In
UL Leitermaterial	Cu
UL Fabrikverdrahtung	✓
UL Feldverdrahtung	✓



M3



EAC



1015.2

RK 1,5-4 BG

Medien



1015.2
RK 1,5-4 BG

Zubehör

Abdeckung



Abdeckung, Länge: 24 mm, Breite: 1,3 mm, Farbe: Gelb

Allgemeine Bestelldaten

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2011.0	AD 4/24/B	4044211048143	50 ST



Abdeckung, Länge: 24 mm, Breite: 1,3 mm, Farbe: Gelb

Allgemeine Bestelldaten

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2494.0	AD 4/24/B/E	4044211052959	50 ST

1015.2
RK 1,5-4 BG

Zubehör

Abdeckung



Abdeckung, Länge: 24 mm, Breite: 1,3 mm, Farbe: Gelb

Allgemeine Bestelldaten

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2493.0	AD 4/24/B/E	4044211052942	50 ST



Abdeckung, Länge: 24 mm, Breite: 1,3 mm, Farbe: Gelb

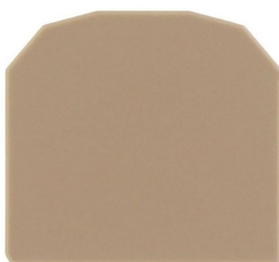
Allgemeine Bestelldaten

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2079.0	AD 4/24/B	4044211048877	50 ST

1015.2 RK 1,5-4 BG

Zubehör

Abschlussplatte



Abschlussplatte, Breite: 1,5 mm, Farbe: Beige

Allgemeine Bestelldaten

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2738.2	AP 1,5-4	4044211054748	50 ST

Endstütze



Endstütze, Montageart: TS 35/7,5, Breite: 7,5 mm,
Farbe: Beige

Allgemeine Bestelldaten

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2005.2	ES 35	4044211048082	50 ST

1015.2 RK 1,5-4 BG

Zubehör

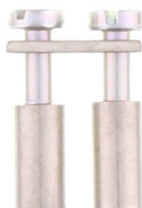
Querverbinder



Querverbinder, Polzahl: 10, Montageart: Schraubbar,
Breite: 59,3 mm, Bemessungsquerschnitt: 4 mm²,
Farbe: Natur

Allgemeine Bestelldaten

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2090.0	Q 10	4044211048983	10 ST



Querverbinder, Polzahl: 2, Montageart: Schraubbar,
Breite: 10,5 mm, Bemessungsquerschnitt: 4 mm²,
Farbe: Natur

Allgemeine Bestelldaten

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2087.0	Q 2	4044211048952	50 ST

1015.2 RK 1,5-4 BG

Zubehör

Querverbinder



Querverbinder, Polzahl: 3, Montageart: Schraubbar,
Breite: 16,6 mm, Bemessungsquerschnitt: 4 mm²,
Farbe: Natur

Allgemeine Bestelldaten

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2088.0	Q 3	4044211048969	50 ST



Querverbinder, Polzahl: 4, Montageart: Schraubbar,
Breite: 22,7 mm, Bemessungsquerschnitt: 4 mm²,
Farbe: Natur

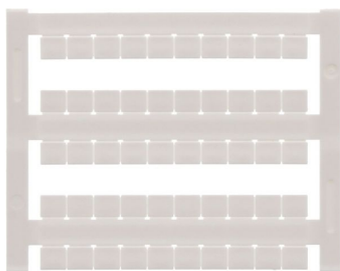
Allgemeine Bestelldaten

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2089.0	Q 4	4044211048976	20 ST

1015.2 RK 1,5-4 BG

Zubehör

Schnellbezeichnung



Klemmenmarkierer/Pocket-Maxicard, Länge: 5 mm,
Breite: 6 mm, Farbe: Weiß

Allgemeine Bestelldaten

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
4702.7	PMC SB 6/50 WH	4044211089986	500 ST

Schraubendreher



Schraubendreher mit blanker Klinge, Farbe: Schwarz-grau

Allgemeine Bestelldaten

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
1086.0	SDB 0,6x3,5	4044211014797	1 ST

1015.2
RK 1,5-4 BG

Zubehör

Trennscheibe



Trennscheibe, Farbe: Beige

Allgemeine Bestelldaten

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2566.2	TRS 3	4044211053567	100 ST

Trennwand



Trennwand, Breite: 1,5 mm, Farbe: Beige

Allgemeine Bestelldaten

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2071.2	TW 1,5-4	4044211048792	50 ST
