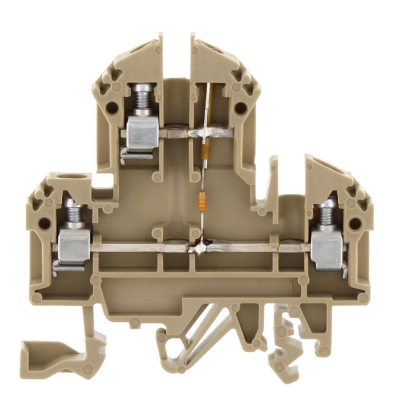


2310.2 RKD 4/LED1(RD)/6V DC BG mit LED Statusanzeige



Doppelstockklemme mit elektronischen Bauteilen, Schraubanschluss, Montageart: TS 35/7,5 und TS 32, Bemessungsquerschnitt: 4 mm², Breite: 6 mm, Farbe: Beige

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2310.2
Artikelbezeichnung	RKD 4/LED1(RD)/6V DC BG
GTIN (EAN)	4044211050979
	100
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	12,6 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	13,37 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	BG
Produktbeschreibung	Doppelstockklemme mit elektronischen Bauteilen
Farbe	Beige
	-



Technische Daten	
Maße	
Länge	60,2 mm
Breite	6 mm
Höhe TS 35/7,5	61 mm
Höhe TS 32	65,5 mm
Nenndaten	
Bemessungsspannung	6 DC V
Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsquerschnitt	4 mm²
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Anschlussdaten	
Anschlussprinzip	Schraubanschluss
Anschlussposition	Seitlich
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Anzahl der Etagen	2
Leiterquerschnitt eindrähtig (starr)/mehrdrähtig min.	0,2 mm²
Leiterquerschnitt eindrähtig (starr)/mehrdrähtig max.	4 mm²
Leiterquerschnitt flexibel min.	0,2 mm²
Leiterquerschnitt flexibel max.	4 mm²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	0,2 mm²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	4 mm²
Leiterquerschnitt AWG min.	22
Leiterquerschnitt AWG max.	12
Abisolierlänge	9 mm
Schraubenkopf	Schlitz
Schraubengewinde	M 3
Anzugsdrehmoment min.	0,5 Nm
Anzugsdrehmoment max.	1 Nm
Werkstoffe	
Isoliergehäuse	Polyamid 6.6
Brennbarkeitsklasse UL 94	V-2
Arbeitstemperatur min.	-40 °C
Arbeitstemperatur max.	105 °C



Technische Daten		
Weitere technische Daten		
Montageart	TS 35/7,5 und TS 32	
Lehrdorn nach EN 60 947-1	A4	
Anzahl Querverbindungskanäle	2	
Abschlussplatte erforderlich	✓	
Spannung Leuchtanzeige	6 DC V	
Querstrom über Leuchtanzeige	5 mA	
Farbe des Leuchtmittels	Rot	
Environmental Product Compliance		
REACH Konform	Ja	
REACH Referenzdatum	14.06.2023	
REACH Candidate Substance Note	Nein	
RoHS Konform	Ja	



Zulassungen	
Normen und Bestimmungen	
EAC Prüfnorm	TR ZU 004/2011
EAC Zulassung erteilt	Ja
CSA Zulassung	
CSA Prüfnorm	C22.2 No 158
CSA Zulassung erteilt	Ja
CSA Usegroup C: Bemessungsspannung	300 V
CSA Usegroup C: Bemessungsstrom	25 A
CSA Leiterquerschnitt AWG min.	22
CSA Leiterquerschnitt AWG max.	12
CSA Abisolierlänge	9 mm
CSA Drehmoment max.	1 Nm
CSA Drehmoment min.	0,5 Nm
KEMA KEUR Zulassung	
KEMA KEUR Prüfnorm	EN 60947-7-1:2009
KEMA KEUR Zulassung erteilt	Ja
KEMA Bemessungsspannung	500 V
KEMA Bemessungsstrom	32 A
KEMA Bemessungsstoßspannung	6 kV
KEMA Leiterquerschnitt eindrähtig (starr) min.	0,2 mm²
KEMA Leiterquerschnitt eindrähtig (starr) max.	4 mm²
KEMA Leiterquerschnitt flexibel min.	0,2 mm²
KEMA Leiterquerschnitt flexibel max.	4 mm²

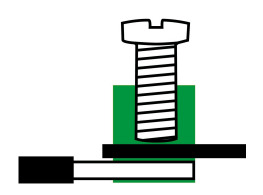


Zulassungen		
UL Zulassung		
UL Prüfnorm		UL 1059
UL Usegroup C: Bemessungsspannung		300 V
UL Usegroup C: Bemessungsstrom		30 A
UL Leiterquerschnitt eindrähtig (starr) AWG min.		22
UL Leiterquerschnitt eindrähtig (starr) AWG max.		10
UL Leiterquerschnitt flexibel AWG min.		22
UL Leiterquerschnitt flexibel AWG max.		10
UL Drehmoment		7 Lb In
UL Leitermaterial		Cu
UL Fabrikverdrahtung		1
UL Feldverdrahtung		1
UL Recognized		1
Germanischer Lloyd Zulassung		
DNV GL Bemessungsquerschnitt	4 mm²	
DNV GL Bemessungsspannung	500 V	
DNV GL Bemessungsstrom	34 A	
DNV GL Location Classes	С	
DNV GL Prüfnorm	IEC 60947-7-1:200	02
DNV GL Zulassung erteilt	1	

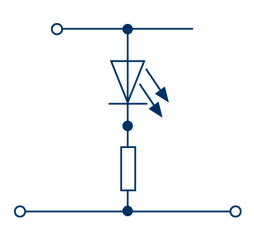


2310.2 RKD 4/LED1(RD)/6V DC BG mit LED Statusanzeige

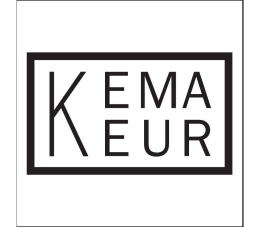
Medien



















2310.2 RKD 4/LED1(RD)/6V DC BG mit LED Statusanzeige

Zubehör

Abschlussplatte



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

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2101.2	AP 4 BG	4044211151652	20

Trennscheibe



Trennscheibe, Farbe: Beige

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2566.2	TRS 3 BG	4044211053567	100

Endstütze



Endstütze, Montageart: TS 35/7,5, Breite: 9,5 mm, Farbe: Beige

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2828.0	ES 35/K/ST BG	4044211055547	50

Schnellbezeichnung



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

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
4702.7	PMC SB 6/50 WH	4044211089986	500

Schraubendreher

Schraubendreher mit blanker Klinge, Farbe: Schwarz-grau

a contract.	Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
	1086.0	SDB 0,6x3,5	4044211014797	1



2310.2 RKD 4/LED1(RD)/6V DC BG mit LED Statusanzeige

Steckbuchse



Steckbuchse, M 2,5, Farbe: Natur

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2075.0	STB 8,5/2,3	4044211048839	50

Prüfstecker



Prüstecker, Farbe: Rot

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
2007.0	PS 2,3	4044211048105	20