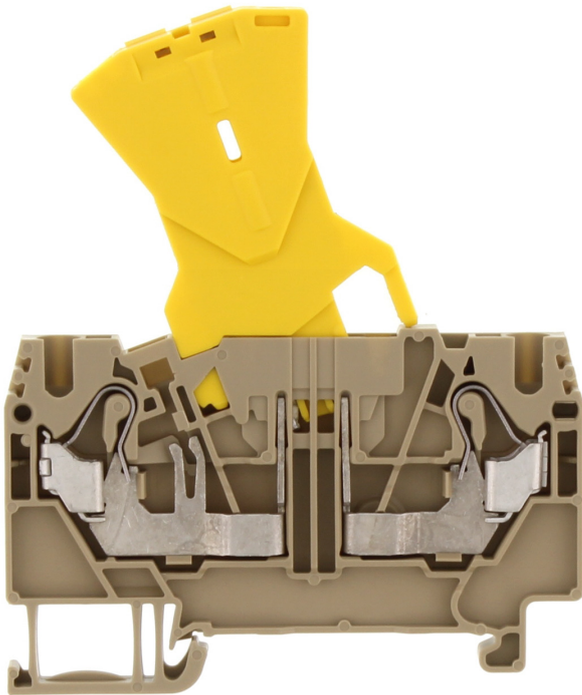


3263.2 FTRK 2,5/2A/ZS BG mit Sicherungsstecker



Sicherungstrennklemme, Push-in-Anschluss, Montageart: TS 35/7,5, Bemessungsquerschnitt: 2,5 mm²,
Breite: 5,1 mm, Farbe: Beige

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>3263.2</u>
Artikelbezeichnung	FTRK 2,5/2A/ZS BG
GTIN (EAN)	4044211137847
Verpackungseinheit	100
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	19 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	19,9 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	DE
Prio-Artikel	3263.2
Produktbeschreibung	Sicherungstrennklemme

3263.2 FTRK 2,5/2A/ZS BG mit Sicherungsstecker

Technische Daten

Maße	
Länge	67,5 mm
Breite	5,1 mm
Höhe TS 35/7,5	81,2 mm

Nenndaten	
Bemessungsspannung (bestimmt durch die eingesetzte Leuchtanzeige u. Sicherung)	400 V
Bemessungsstrom	6,3 A
Bemessungsquerschnitt	2,5 mm ²
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Maximale Verlustleistung bei Nennbedingung	0.2 W

Anschlussdaten	
Anschlussprinzip	Push-in-Anschluss
Anschlussposition	Oben
Anschlüsse	2
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Anzahl der Etagen	1
Leiterquerschnitt eindrätig (starr)/mehrdrätig min.	0,5 mm ²
Leiterquerschnitt eindrätig (starr)/mehrdrätig max.	4 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min.	0,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max.	4 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	0,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG min.	20
Leiterquerschnitt AWG max.	12
Abisolierlänge	10 mm

Werkstoffe	
Isoliergehäuse	Polyamid 6.6
Brennbarkeitsklasse UL 94	V-0
Arbeitstemperatur min.	-40 °C
Arbeitstemperatur max.	120 °C

3263.2 FTRK 2,5/2A/ZS BG mit Sicherungsstecker

Technische Daten

Weitere technische Daten

Montageart	TS 35/7,5
Sicherungsgröße	5 x 20 mm
Lehrdorn nach EN 60 947-1	A3
Anzahl Querverbindungskanäle	1
Abschlussplatte erforderlich	✓
Spannung Sicherung	250 V
Verlustleistung bei Einzelanordnung - Überlast- und Kurzschlusschutz max.	2,5 / 6,3 W / A
Verlustleistung bei Verbundanordnung - Überlast- und Kurzschlusschutz max.	2,5 / 6,3 W / A
Verlustleistung bei Einzelanordnung - ausschließlich Kurzschlusschutz max.	2,5 / 6,3 W / A
Verlustleistung bei Verbundanordnung - ausschließlich Kurzschlusschutz max.	2,5 / 6,3 W / A
Ausführung des Sicherungshalters	steckbar
Ausführung des Sicherungseinsatzes	G-Sicherung 5 x 20

Environmental Product Compliance

REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	14.06.2023
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

3263.2 FTRK 2,5/2A/ZS BG mit Sicherungsstecker

Zulassungen

CSA Zulassung

CSA Prüfnorm	C22.2 No 158
CSA Zulassung erteilt	Ja
CSA Usegroup B: Bemessungsspannung	300 V
CSA Usegroup B: Bemessungsstrom	6,3 A
CSA Usegroup C: Bemessungsspannung	300 V
CSA Usegroup C: Bemessungsstrom	6,3 A
CSA Spannung Sicherung	250 V
CSA Leiterquerschnitt AWG min.	20
CSA Leiterquerschnitt AWG max.	12

CSAus Zulassung

CSAus Prüfnorm	UL 1059
CSAus Zulassung erteilt	Ja
CSAus Usegroup B: Bemessungsspannung	300 V
CSAus Usegroup B: Bemessungsstrom	6,3 A
CSAus Usegroup C: Bemessungsspannung	300 V
CSAus Usegroup C: Bemessungsstrom	6,3 A
CSAus Spannung Sicherung	250 V
CSAus Leiterquerschnitt AWG min.	20
CSAus Leiterquerschnitt AWG max.	12

3263.2 FTRK 2,5/2A/ZS BG mit Sicherungsstecker

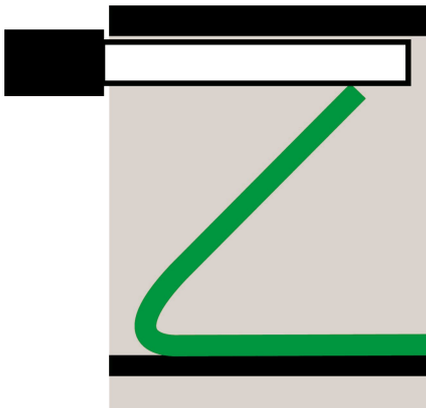
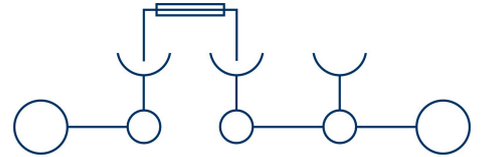
Zulassungen

KEMA KEUR Zulassung

KEMA KEUR Prüfnorm	EN 60947-7-3:2009
KEMA KEUR Zulassung erteilt	Ja
KEMA Bemessungsspannung	400 V
KEMA Spannung Sicherung max.	250 V
KEMA Bemessungsstrom	6,3 A
KEMA Bemessungsstoßspannung (Sicherungshalterohne elektr. Bauteile)	6 (4) kV
KEMA Leiterquerschnitt eindrätig (starr) min.	0,5 mm ²
KEMA Leiterquerschnitt eindrätig (starr) max.	4 mm ²
KEMA Leiterquerschnitt flexibel min.	0,5 mm ²
KEMA Leiterquerschnitt flexibel max.	4 mm ²
KEMA Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	0,5 mm ²
KEMA Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	2,5 mm ²
KEMA Sicherungsgröße	5 x 20 mm
KEMA Verlustleistung bei Einzelanordnung - Überlast- und Kurzschlusschutz max.	2,5 / 6,3 W / A
KEMA Verlustleistung bei Verbundanordnung - Überlast- und Kurzschlusschutz max.	2,5 / 6,3 W / A
KEMA Verlustleistung bei Einzelanordnung - ausschließlich Kurzschlusschutz max.	2,5 / 6,3 W / A
KEMA Verlustleistung bei Verbundanordnung - ausschließlich Kurzschlusschutz max.	2,5 / 6,3 W / A

3263.2 FTRK 2,5/2A/ZS BG mit Sicherungsstecker

Medien



3263.2 FTRK 2,5/2A/ZS BG mit Sicherungsstecker

Zubehör

Abschlussplatte



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

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>3481.2</u>	FAPT 2,5/2A BG	4044211137885	20

Endstütze



Endstütze, Montageart: TS 35/7,5 u. TS 35/15, Breite: 5 mm, Farbe: Beige

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>3811.2</u>	ZES 35/2 BG	4044211080600	50

Querverbinder isoliert



Querverbinder isoliert, Polzahl: 8, Montageart: Stecken, Breite: 40,7 mm, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>3468.8</u>	FQI 2,5/8 YE	4044211110796	10



Querverbinder isoliert, Polzahl: 9, Montageart: Stecken, Breite: 45,8 mm, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>3469.8</u>	FQI 2,5/9 YE	4044211110802	10



Querverbinder isoliert, Polzahl: 7, Montageart: Stecken, Breite: 35,6 mm, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>3467.8</u>	FQI 2,5/7 YE	4044211110789	20



Querverbinder isoliert, Polzahl: 4, Montageart: Stecken, Breite: 20,3 mm, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>3464.8</u>	FQI 2,5/4 YE	4044211110758	20

3263.2 FTRK 2,5/2A/ZS BG mit Sicherungsstecker

Querverbinder isoliert



Querverbinder isoliert, Polzahl: 5, Montageart: Stecken, Breite: 25,4 mm, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
3465.8	FQI 2,5/5 YE	4044211110765	20



Querverbinder isoliert, Polzahl: 6, Montageart: Stecken, Breite: 30,5 mm, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
3466.8	FQI 2,5/6 YE	4044211110772	20



Querverbinder isoliert, Polzahl: 10, Montageart: Stecken, Breite: 50,9 mm, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
3460.8	FQI 2,5/10 YE	4044211110727	10



Querverbinder isoliert, Polzahl: 3, Montageart: Stecken, Breite: 15,2 mm, Farbe: Gelb

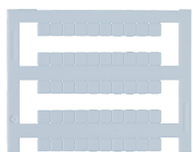
Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
3463.8	FQI 2,5/3 YE	4044211110741	50



Querverbinder isoliert, Polzahl: 2, Montageart: Stecken, Breite: 10,1 mm, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
3462.8	FQI 2,5/2 YE	4044211110734	50

Schnellbezeichnung



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

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
4600.7	PMC SB 5/50 WH	4044211088903	500

3263.2 FTRK 2,5/2A/ZS BG mit Sicherungsstecker

Vierfachabdeckung

Abdeckung, Länge: 3,4 mm, Breite: 19,8 mm, Farbe: Gelb



Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>3426.8</u>	FAD 2,5/4/B YE	4044211132934	20

Sicherungsmodule



Sicherungshalter, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>3632.2</u>	ZS/H2/ZTR/70	4044211059965	20



Sicherungshalter, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>3633.2</u>	ZS/H3/ZTR/150	4044211059972	20



Sicherungshalter, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>3634.2</u>	ZS/H4/ZTR/250	4044211059989	20



Sicherungsstecker, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>3635.2</u>	ZS/H0/ZTR	4044211059996	20



Sicherungshalter, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>3631.2</u>	ZS/H1/ZTR/36	4044211059958	20