

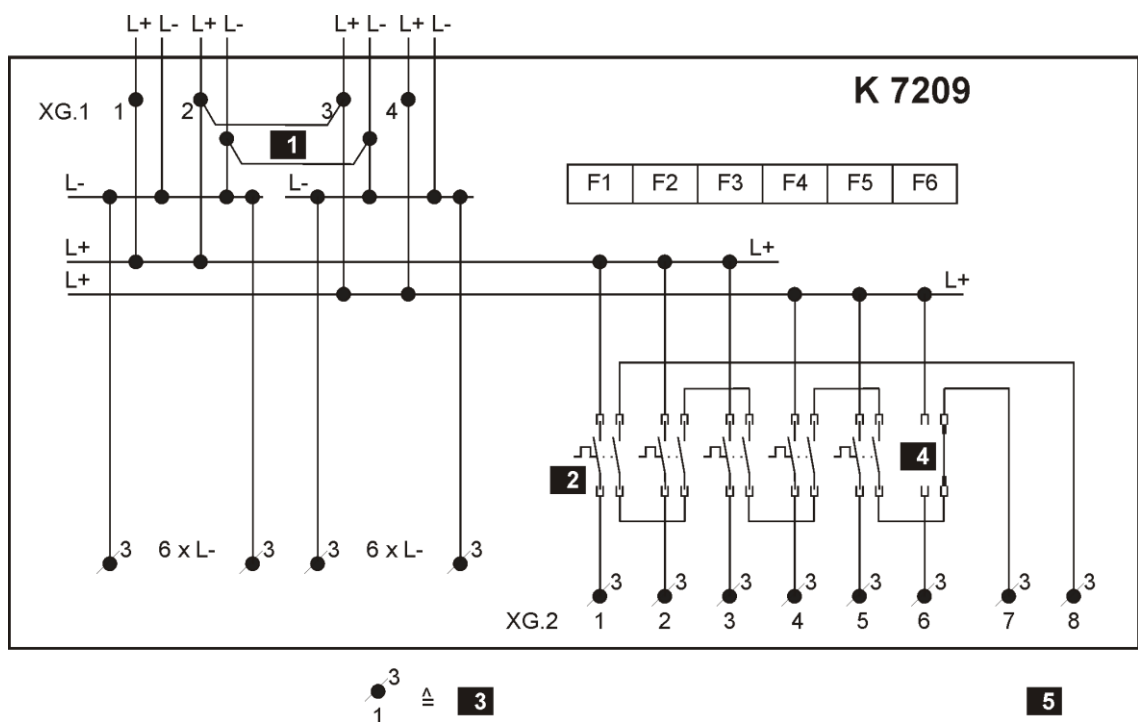


SAFETY  
NONSTOP



## K 7209: Sicherungs- und Stromverteilung

- Für SELV und PELV
- Redundante Einspeisung bis max. 35 A Summenstrom
- Mit Absicherung von bis zu 6 Einzelstromkreisen mit Sicherungsautomaten (Fabrikat E-T-A®)



- 1** Nach Entfernen der Steckbrücke entstehen 2 getrennte Gruppen mit je 3 Steckplätzen
- 2** Sicherungsautomat mit Überwachungskontakt
- 3** Anzahl der Anschlüsse je Klemme (3)
- 4** Überbrückung nicht benutzter Überwachungskontakte
- 5** Sicherungsüberwachung

Bild 1: Anschlussplan

### Aufbau

Frontseitig Montageplatte mit Stecksockeln für bis zu 6 Sicherungsautomaten (mit Überwachung), rückseitig Anschlussfeld. Die Überwachung nicht bestückter Sicherungsautomatenplätze wird mit Steckbrücken überbrückt.

## Technische Daten

Summenstrom:	Max. 35 A
Betriebsspannung:	24 VDC oder 48 VDC, SELV oder PELV
Externe Absicherung:	Max. 35 A
Abmessung:	19-Zoll, 2 HE
Einbautiefe:	270 mm
Gewicht:	1,5 kg

## Sicherungsautomaten

Vorzugstyp Sicherungsautomat (nicht im Lieferumfang der K 7209 enthalten):

Nennstrom	Fabrikat	Typ
4 A	E-T-A <sup>®</sup>	2210-S211-P1T2-H111 4 A
16 A	E-T-A <sup>®</sup>	2210-S211-P1T2-H111 16 A

Tabelle 1: Vorzugstypen der Sicherungsautomaten

Für nähere Angaben siehe Datenblatt von E-T-A<sup>®</sup>.

## Anschlüsse und Verdrahtung:

Anschluss	Max. Drahtquerschnitt
XG.1: 1...4	16 mm <sup>2</sup>
Einspeisung L-	16 mm <sup>2</sup>
Verteilung L-	4 mm <sup>2</sup>
XG.2: 1...8	2,5 mm <sup>2</sup>

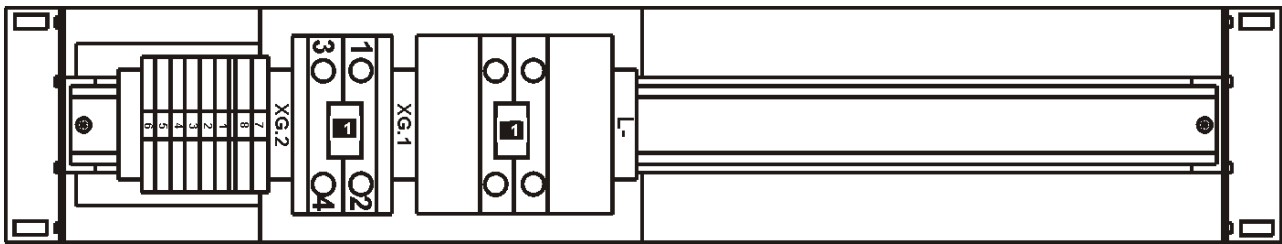
Tabelle 2: Anschlüsse und Verdrahtung

## Zubehör:

Zubehör aus dem HIMA Lieferprogramm:

- M 3447 Beschriftungsfeld mit drei Führungsringsen (1 HE)
- M 3443 Beschriftungsfeld mit Kabelkanal (1 HE)
- M 3445 Beschriftungsfeld mit 2 Kabelkanälen (1 HE)

Ansichten:



**1** Steckbrücken

Bild 2: Rückansicht

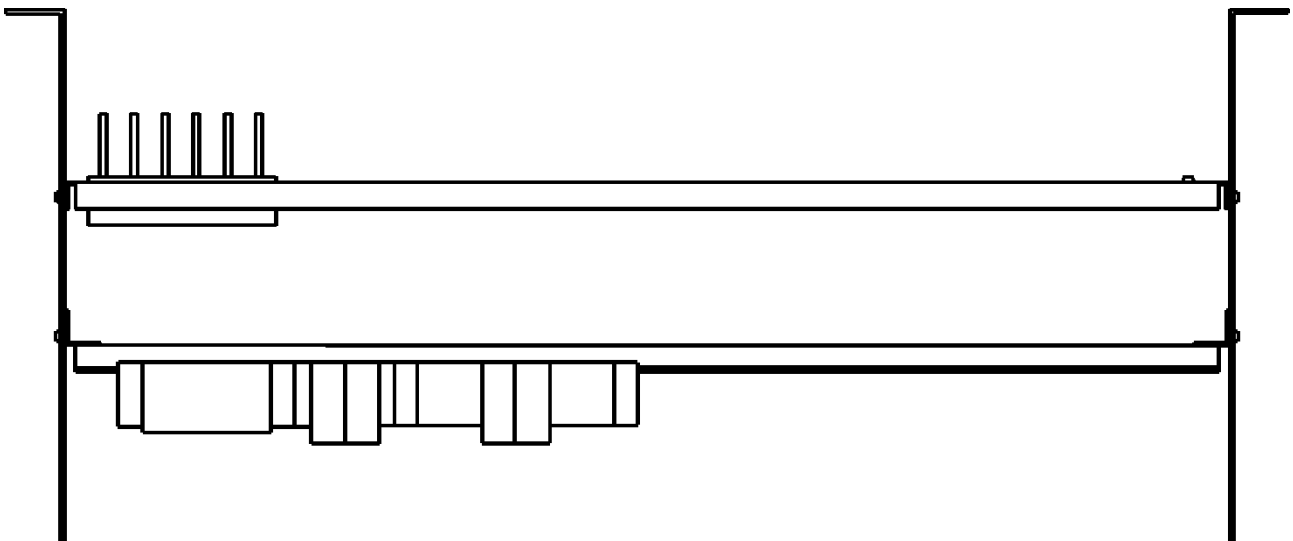


Bild 3: Draufsicht

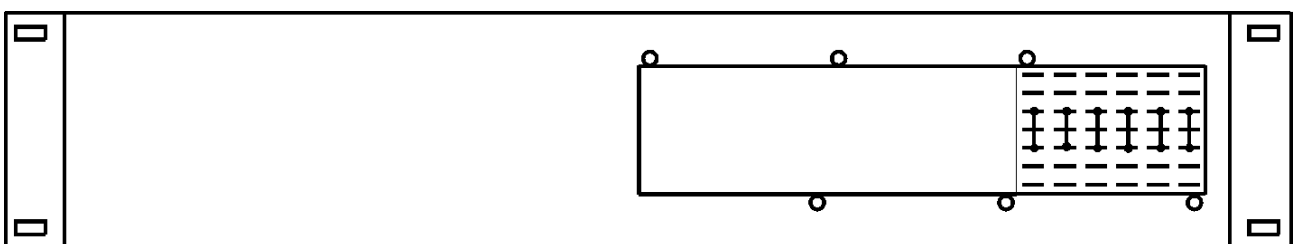


Bild 4: Frontansicht

