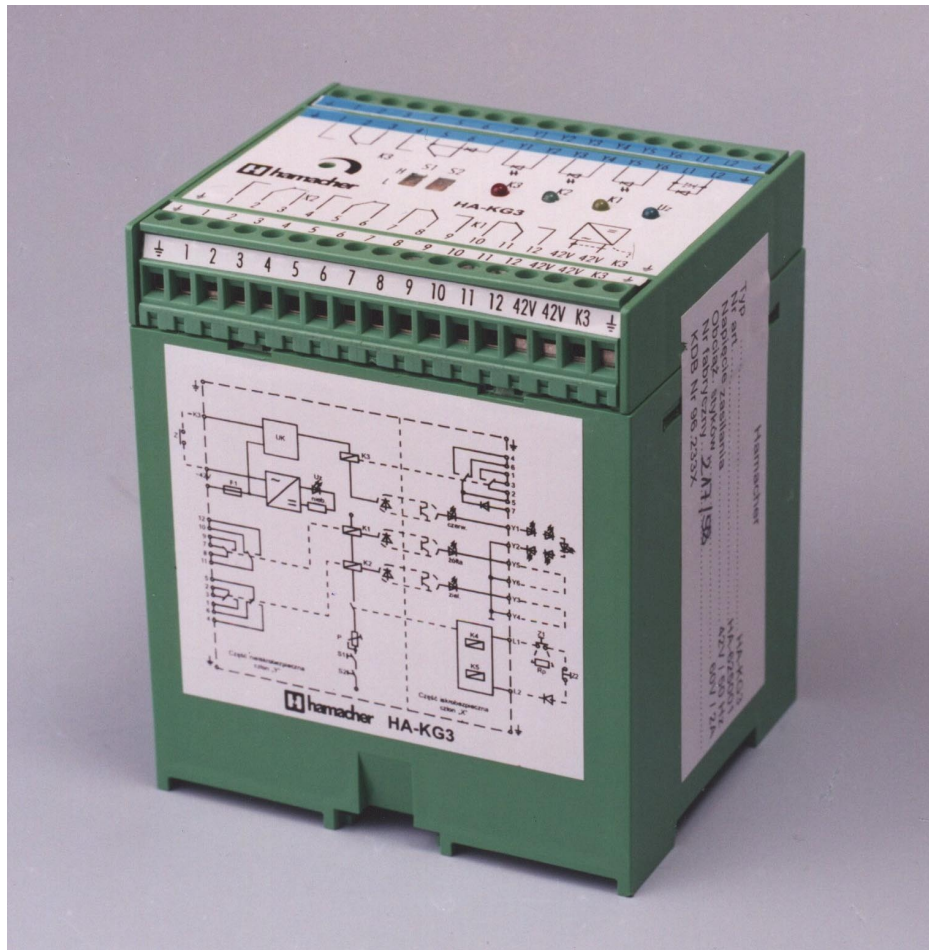


# KOPPELGLIED TYP HA-KG 3



## Merkmale

- Koppelglied zur Trennung durch Kontaktelemente gesteuerter, eigensicherer und nichteigensicherer Kreise
- Eigensichere Ansteuerung von zwei Relais mit jeweils einstellbarem, zeitabhängigem Schaltverhalten
- Nichteigensichere Ansteuerung eines Relais mit eigensicheren Arbeitskontakten
- Anzeige der Schaltzustände über Leuchtdioden, Herausführung auf Funktionsanzeigetableaus möglich
- Separate Klemmleisten für die eigensicheren bzw. nichteigensicheren Kreise
- Stabiles, vergossenes Kunststoff-Gehäuse für die Montage auf Montageschienen 35 mm
- Vorgesehen zum Einbau in ein druckfestes Gehäuse

## Schutzart

Zündschutzart: Exsi<sub>a</sub> I  
Schutzgrad: IP 20

## Technische Daten

- |   |         |
|---|---------|
| • Bemessungsbetriebsspannung  | 42 V AC |
| • Arbeitskontakte für eigensichere Kreise der Kategorien i <sub>a</sub> oder i <sub>b</sub> |         |
| - Spannung max.   | 60 V    |
| - Strom max.  | 2 A     |
| • Arbeitskontakte für nichteigensichere Kreise  |         |
| - Spannung max.   | 60 V    |
| - Strom max.  | 2 A     |
| • Länge   | 90 mm   |
| • Breite  | 75 mm   |
| • Höhe  | 105 mm  |
| • Gewicht ca.   | 900 g   |

## Bescheinigung

KDB Nr. 96.233 X