



## ELDE.NGB230

- Schraubanschluss
- Montageflansch-Position 3
- gelbe LED
- 230 VAC

## Daten

### Bestelldaten

Produkt-Typbezeichnung	ELDE.NGB230
Artikelnummer (Bestellnummer)	101166024
EAN (European Article Number)	4250116200825
eCl@ss Nummer, Version 9.0	27-37-12-09
eCl@ss Nummer, Version 11.0	27-37-12-09
eCl@ss Nummer, Version 12.0	27-37-12-09
ETIM Nummer, Version 7.0	EC000204
ETIM Nummer, Version 6.0	EC000204

### Zulassungen - Vorschriften

Zertifikate	cULus CCC EAC
-------------	---------------------

### Allgemeine Daten

Vorschriften	EN 60947-5-1 IEC/EN 60947-1
Einbaubedingungen (mechanisch)	beliebig

Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff, glasfaserverstärkter Thermoplast selbstverlöschend
Bruttogewicht	25 g

### Allgemeine Daten - Eigenschaften

Integrierte Anzeige, allgemein	Ja
--------------------------------	----

### Mechanische Daten

Montageanweisung	aufsteckbar
Montageflansch-Position	3

### Mechanische Daten - Anschlusstechnik

Anschlussart	Schraubanschluss M20 x 1.5
Anschlussbezeichnung	EN 50005 EN 50013
Anschlussquerschnitt, minimum	0,5 mm <sup>2</sup> , starr 0,5 mm <sup>2</sup> , flexibel
Anschlussquerschnitt, maximum	2,5 mm <sup>2</sup> , starr 1,5 mm <sup>2</sup> , flexibel

### Mechanische Daten - Abmessungen

Länge	46 mm
Breite	30 mm
Tiefe	60 mm

### Umgebungsbedingungen

Schutzart der Klemmen bzw. Anschlüsse	IP20
Umgebungstemperatur, minimum	-25 °C
Umgebungstemperatur, maximum	+80 °C

### Umgebungsbedingungen - Isolationskennwerte

Bemessungsisolationsspannung  $U_i$

440 V

## Elektrische Daten

Bemessungsbetriebsspannung

250 V

## Zustandsanzeige

Farbe der LED

gelb

Hinweis (LED-Zustandsanzeige)

Versorgungsspannung UB: 230 VAC

## Abbildungen

### Produktbild (Katalogeinzelphoto )

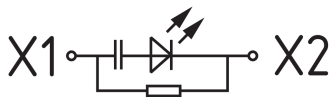


ID: keldlf04

| 625,1 kB | .jpg | 352.425 x 531.989 mm - 999 x 1508 Pixel - 72 dpi

| 51,1 kB | .png | 73.731 x 111.478 mm - 209 x 316 Pixel - 72 dpi

### Kontaktbild

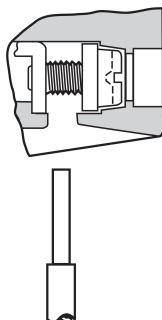


ID: krdlek02

| 17,6 kB | .cdr |

| 41,7 kB | .jpg | 352.778 x 102.306 mm - 1000 x 290 Pixel - 72 dpi

### Funktionsweise



ID: krf--a05

| 19,5 kB | .cdr |

| 189,7 kB | .jpg | 352.778 x 711.2 mm - 1000 x 2016 Pixel - 72 dpi

| 3,7 kB | .png | 74.083 x 149.225 mm - 210 x 423 Pixel - 72 dpi

K.A. Schmersal GmbH & Co. KG, Möddinghofe 30, 42279 Wuppertal

Die genannten Daten und Angaben wurden sorgfältig geprüft. Abbildungen können vom Original abweichen.

Weitere technische Daten finden Sie in der Betriebsanleitung. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Generiert am: 22.06.2022, 10:50