



## Not-Aus-Hauptschalter bis 7,5 kW mit Gehäuse (Kedu ZH-C4)

Hersteller: Klinger & Born  
Hersteller-Typ: NHS-32  
Unsere Art.Nr.: 45000240  
Gewicht: 0.350

### ■ Beschreibung

Hauptschalter nach EN60204-1 bis 11,0kW 400V~/AC-23A+B

### ■ Eigenschaften

- Eindeutige Stellungsanzeige mit 0 und I
- Kontakttrennung durch zwangsöffnende Kontakte
- **Ohne Unterspannungsauslöser**
- 4x Kabeleingang PG16 vorbereitet
- Befestigung: 80 x 80mm oder 115mm
- Mit Verbindungsklemmen für N und PE
- Auch als Reparaturschalter einsetzbar

### ■ Technische Daten

<b>Schaltelement</b>	3-pol., 32A nach EN60947-3
<b>Betriebsspannung</b>	500V~
<b>Thermischer Nennstrom</b>	32A
<b>Trennerbedingung bis</b>	500V
<b>Kurzschlussfestigkeit</b>	max. Vorsicherung 35A (gL-Charakteristik)
<b>Anschlussquerschnitt</b>	10,0qmm
<b>Anschlusschrauben</b>	M4
<b>Umgebungstemperatur</b>	-25°C ... +50°C
<b>Gewicht</b>	350g
<b>Be1tätigung</b>	3-fach abschließbarer Drehknopf, rot auf gelbem Grund
<b>Gehäuse (BxLxH)</b>	ohne Drehknopf: 100x126x71mm mit Drehknopf:100x126x105mm
<b>Farbe</b>	Oberteil: hellgrau Unterteil: dunkelgrau
<b>Schutzart</b>	IP54, Spritzwassergeschützt

### ■ Schaltvermögen

Spannung	AC-3	AC-23A	AC-21
3 x 230 V	5,5 kW	7,5 kW	32 A
3 x 400 V	7,5 kW	11,0 kW	32 A