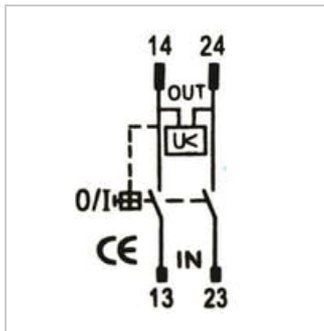




## Wechselstrom-Einbauschalter Kedu KJD20-2 (Ersatz für DKLD DZ04)

Hersteller:	Kedu
Hersteller-Typ:	KJD20-2
Unsere Art.Nr.:	KJD20
Gewicht:	0.100



### ■ Beschreibung

Zweipoliger Einbauschalter mit Nullspannungsauslösung für Maschinen und stationäre Elektrowerkzeuge

### ■ Ersatz für andere Schalter

Der Schalter kann bedingt als Ersatz für folgende Schalter verwendet werden:

- Kedu KJD19
- Kedu KJD20
- KJD 6, Hersteller: Gaoyou Elektrical Plastic Factory und weitere
- DKLD DZ04, Hersteller: Yue Qing Dongke Electron
- CK-1 Hersteller nicht bekannt, Aufdruck teilweise "Switches from China"

**Beachten Sie unbedingt die Einbaumaße und Anschlüsse**, da die Angaben auf chinesischen Schaltern selten eindeutig sind. Meist ist nur die Bezeichnung der ganzen Schalterreihe aufgedruckt, in der es etliche Varianten gibt.

### ■ Technische Daten

<b>Spannung</b>	250V~
<b>Bemessungsfrequenz</b>	50Hz
<b>Betriebsart</b>	Dauerbetrieb
<b>Betriebsstrom I<sub>e</sub></b>	10(8) A
<b>Polzahl</b>	2 (Schließer)
<b>Betätigungsart</b>	mechanisch Ein/Aus
<b>Elektrische Lebensdauer</b>	50.000 Schaltspiele
<b>Umgebungstemperatur</b>	-25°C ... +60°C
<b>Schutzart</b>	frontseitig IP54
<b>Einbaulage</b>	beliebig
<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff PA
<b>Montage</b>	Schnappnahmen (Ausschnitt 43,5 x 27,3 mm)
<b>Anschluss</b>	Flachstecker 4,8 x 0,8 mm
<b>Entspricht</b>	EN61058, DIN VDE 0630
<b>Prüfzeichen</b>	TÜV

### ■ Hinweis

Der Schalter ist nicht für den Export in die USA oder Kanada geeignet.

