

## 23194 KRD6-2/16/10-A

Fehlerstromschutzschalter, 2P

5905339231949



### ALLGEMEINE DATEN:

**Farbe:** weiß

**Einbauort:** na szynę TH35

**Norm:** PN-EN 61008-1

**Länge [mm]:** 75

**Breite [mm]:** 35

**Höhe (mm):** 81

### TECHNISCHE DATEN:

**Nennspannung [V]:** 230 AC

**Bemessungsstrom [A]:** 16

**Nennfrequenz [Hz]:** 50

**Umgebungstemperaturbereich [°C]:** -25÷40

**Querschnittsbereich der verwendeten Leitungen [mm<sup>2</sup>]:** do 35

**Fehlerstromschutzart:** A

**Anzahl der Module:** 2

**Nennfehlerstrom [mA]:** 10

**IP-Klasse (Schutzart):** 20

**Bemessungsschaltleistung[A]:** 6000

**Nominale Isolationsspannung Ui [V]:** 400

**Anzahl der Pole:** 2

### LOGISTIKDATEN:

**Maßeinheit:** Stück

**Verpackungsart:** 60

**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1

**Stückzahl in Großverpackung:** 60

**Netto-Einzelgewicht [g]:** 210

**Grammatür [g]:** 242.33

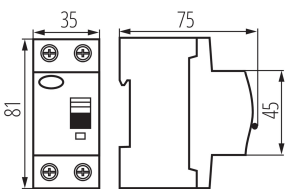
**Kartongewicht [kg]:** 14.5398

**Kartonbreite [cm]:** 28

**Kartonhöhe [cm]:** 18.5

**Kartonlänge [cm]:** 47

**Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]:** 0.024346



## **23194 KRD6-2/16/10-A**

---

Fehlerstromschutzschalter, 2P

Erstellt am: 15.12.2025, 15:14

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich.

Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland [kanlux@kanlux.com](mailto:kanlux@kanlux.com)

**DE**