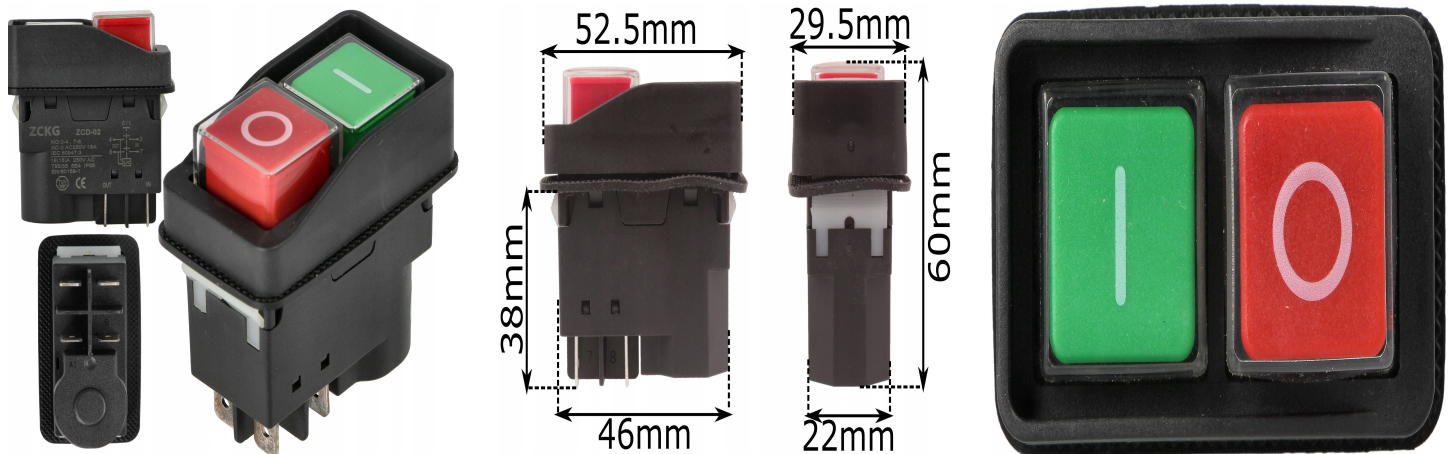


# Wyłącznik piły stołowej krajzegi trajzegi 4 PINY STYKI DKLD jednofazowy

## Galeria Produktu



## Opis Produktu

→ Wyłącznik elektromagnetyczny przywraca pewne uruchamianie maszyny i natychmiast odcina zasilanie przy przeciążeniu lub awarii.

Działa w układzie zasilania jednofazowego 250 V, zapewniając ochronę przed przypadkowym startem po zaniku napięcia.

Wystarczy wymiana, by zniknął problem z działaniem przycisku – silnik znów pracuje płynnie, a Ty masz pełną kontrolę i spokojną pracę.

Zabezpieczenie IP55 chroni przed kurzem i zachlapaniami, dzięki czemu urządzenie zachowuje trwałość nawet w trudnych warunkach warsztatowych.

Prosty montaż – bez regulacji, bez lutowania – tylko podłącz przewody i pracuj dalej.

→ Zastosowanie / Kompatybilność

Przeznaczenie:

Bezpieczne uruchamianie i szybkie odłączanie zasilania w maszynach warsztatowych: wiertarki stołowe szlifierki stołowe i taśmowe piły tarczowe (krajzegi) tokarki inne urządzenia z silnikami indukcyjnymi do 1.1 kW (1.5 HP) Pasuje do:

# LSP\_CZESCI

---

Większości urządzeń warsztatowych z napięciem 250 V AC, m.in. Bosch, Einhell, Makita, Scheppach, D edra, Parkside.

Zgodność z:

Napięcie robocze: 250 V AC Prąd znamionowy: 15 A Maks. obciążenie: 18 A Otwór montażowy: 22 × 49 mm Złącza: 4 piny Stopień ochrony: IP55 ⚠ Nie pasuje do: Silników o mocy powyżej 1.1 kW lub instalacji trójfazowych (400 V).

Żywotność produktu:

Okolo 50 000 cykli załączenia przy prawidłowym montażu i czystym środowisku pracy.

## Parametry Techniczne

---

Parametr	Wartość
Kod producenta	Wyłącznik do piły stołowej krajzegi trajzegi
Marka	LSP
Rodzaj	włącznik
Pasuje do marki	innej
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne