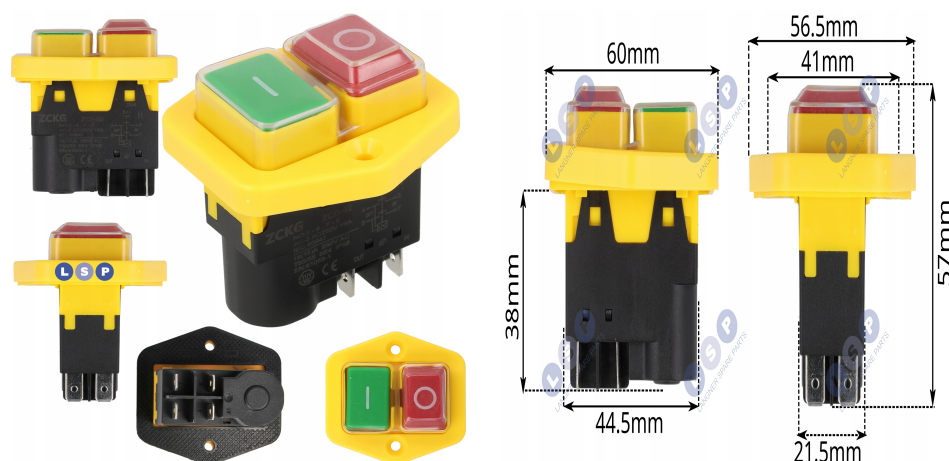




WYŁĄCZNIK PRZEŁĄCZNIK WŁĄCZNIK 230V 380V 16A DO KRAJZEGI PIŁY BETONIARKI

Galeria Produktu



Opis Produktu

→ Bezpieczne uruchamianie i pełna kontrola nad maszyną

Gdy maszyna przestaje reagować na przycisk, a silnik uruchamia się dopiero po kilku próbach - winny jest zazwyczaj zużyty wyłącznik elektromagnetyczny.

Ten model przywraca pewne uruchamianie i natychmiast odcina zasilanie w razie awarii lub przeciążenia.

Dzięki blokadzie bezpieczeństwa zapobiega przypadkowemu startowi po zaniku napięcia, co eliminuje ryzyko niekontrolowanego uruchomienia maszyny.

Solidna obudowa IP55 chroni przed kurzem i wilgocią, a niezawodny mechanizm stykowy działa stabilnie przez tysiące cykli.

Prosty montaż - wymiana trwa kilka minut i nie wymaga specjalnych narzędzi. Po podłączeniu wszystko działa od razu - bez regulacji i ustawiania.

→ Zastosowanie / Kompatybilność

Przeznaczenie:

Do bezpiecznego uruchamiania i odłączania zasilania w maszynach warsztatowych,



chroni użytkownika przed przypadkowym startem po zaniku napięcia.

Pasuje do:

Wiertarki stołowe Szlifierki stołowe i taśmowe Piły tarczowe (krajzegi) Tokarki Inne maszyny z silnikami indukcyjnymi do 1.1 kW (1.5 HP) Zgodność z:

Zasilanie 250 V AC Maks. obciążenie 18 A Prąd znamionowy 15 A Ilość złącz: 4 piny (2 wejścia / 2 wyjścia) Rozstaw śrub montażowych: 41 mm \triangle Nie pasuje do:

Silników powyżej 1.1 kW (1.5 HP) oraz instalacji o napięciu powyżej 250 V AC.

Żywotność produktu:

Długotrwała praca dzięki odpornym styków i szczelnej obudowie IP55. Kurz, wibracje i przeciążenia mogą skrócić żywotność – zaleca się kontrolę raz w roku.

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	43-CD540
Marka	LSP
Rodzaj	włącznik
Pasuje do marki	innej
Długość (mm)	60
Szerokość	56.5
EAN (GTIN)	5903794708228
Stan	Nowy