

Odłącznik izolacyjny KS20-125




- Rozłączanie do 63 A
- Wersja panelowa lub w obudowie
- IP65
- Styki 2 NC + 2 NO lub 4 NC

Funkcja

Uwolniony klucz powoduje rozłączenie obwodu bezpieczeństwa i może być użyty do otwarcia osłony. Do otwarcenia większej liczby osłon może służyć kasetka wymiany kluczy lub wyłącznik KSE20.

Dane techniczne

Funkcja zestyków		2 NC+2 NO lub 4 NC
Max. napięcie zestyku		400 V
Max. prąd zestyku		20, 32, 63 A
Min. prąd zestyku		400 mA
Stopień ochrony		IP65
Montaż :	Obudowa	4 x M6
	Panel	2 x M6
Temperatura pracy		-5 °C do +55 °C
Trwałość mechaniczna		>10 ⁶
Bezpieczeństwo		PL e wg EN-ISO13849-1(kompletny system)
Zgodność z		MD, EMC, LVD
Atesty		BS, CSA, UL and VDE 

Połączenie

(Klucz zamknięty)



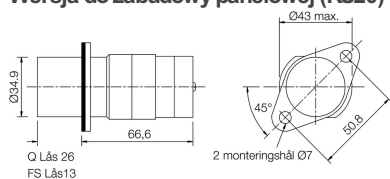
lub



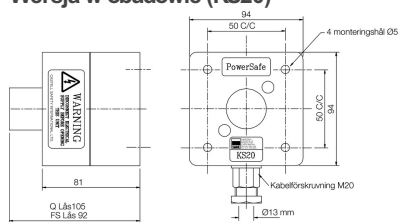
Wymiary

(mm)

Wersja do zabudowy panelowej (KS20)



Wersja w obudowie (KS20)



Kod zamówienia



UWAGA! Przy zamówieniu numer zamówienia należy uzupełnić symbolem klucza, np. „AB1” lub „ABC123”.

Download

Instrukcje

Produkt

KS

Opis

Instrukcja obsługi

Format pliku

PDF

[Pobierz](#)

Certyfikat

Produkt

KS

KS

Opis

Deklaracja zgodności

MITF_d

Format pliku

PDF

PDF

[Pobierz](#)

[Pobierz](#)