

ODŁĄCZNIK IZOLACYJNY KS20-125

KS20FSBFC/O4

Wylacznik KS20 NO/NC typ FS



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



OPIS PRODUKTU

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 CE	

Połączenie
(Klucz zamknięty)



lub



Wymiary

(mm)

Wersja do zabudowy panelowej (KS20)	Wersja w obudowie (KS20)
<hr/>	<hr/>

Kod zamówienia

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

Download

Instrukcje			
Produkt	Opis	Format pliku	
KS	Instrukcja obsługi	PDF	Pobierz

Certyfikat			
Produkt	Opis	Format pliku	
KS	Deklaracja zgodności	PDF	Pobierz
KS	MTTF _d	PDF	Pobierz

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Dopuszczenia	CE, CSA, UL
Maks. napięcie styku	400 V
Maks. prąd styku	20 A
Masa	0,8 kg
Materiał obudowy	Poliwęglan
Materials Locks	Mosiądz
Min. napięcie zestyku	20 V
Min. prąd zestyku	5 mA
MTTF_d	39772 year
Stopień ochrony IP	IP65
Temperatura otoczenia do	55 °C
Temperatura otoczenia od	-5 °C

