



F&F Filipowski sp.k., ul. Konstantynowska 79/81, 95-200 Pabianice, tel.: +48 (42) 214 90 37, e-mail: biuro@fif.com.pl, www.fif.com.pl

PSR-463



Przełącznik sieć agregat, obrotowy 4 tory, 63 A, TH35, 8mod.

Index: PSR-463

Obrotowy modułowy **przełącznik sieć - agregat** PSR-463



5 902431 675305

FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

Jak działa przełącznik sieć agregat PSR-463

Modułowe **przełączniki** instalacyjne **sieć-agregat** realizują **program przełączeń 1-0-2**, dzięki czemu możliwe jest np. podłączenie do wyjścia jednej z dwóch linii wejściowych, lub całkowite rozłączenie obwodów. Styki przełącznika pełnią funkcję rozłącznika, możliwe jest więc dokonywanie przełączeń do znamionowego prądu obciążenia.

DANE TECHNICZNE

Model	Przełącznik
Liczba biegunów	4
Z pozycją 0	Tak
Z powrotem do położenia 0	Nie
Znamionowy prąd ciągły Iu	63 A
Do montażu na płycie	Tak
Do montażu tablicowego	Nie

Do instalacji w tablicach rozdzielczych	Tak
Do montażu pośredniego	Nie
Kompletne urządzenie w obudowie	Tak
Stopień ochrony (IP) strony czołowej	IP20
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Rodzaj elementu wykonawczego	Krótką ręczka obrotowa
Liczba styków pomocniczych rozwiernych	0
Liczba styków pomocniczych zwiernych	0
Liczba styków pomocniczych przełącznych	0
Rodzaj podłączenia styków głównych	Połączenie śrubowe
Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V	0 kW
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-3, 400 V	0 A

Instrukcja

Deklaracja CE