



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



CP-721-FPV

Przełącznik napięciowy, programowalny jednofazowy, Un=450V+N,

Index: CP-721-FPV



5 902431 675077 >

DANE TECHNICZNE

Głębokość	65 mm
Wysokość	90 mm
Szerokość	35 mm
Znamionowy prąd załączania	8 A
Liczba styków przełącznych	2
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków rozwiernych	0
Maksymalna dozwolona zwłoka czasowa przy zaniku zasilania	10 s
Minimalna regulowana zwłoka czasowa przy zaniku zasilania	2 s
Maksymalna dozwolona zwłoka czasowa przy podaniu zasilania	1 s
Minimalna regulowana zwłoka czasowa przy podaniu zasilania	0,1 s
Z odłączalnymi zaciskami	Nie
Wymagane zewnętrzne źródło zasilania	Nie
Wartość nastawy napięcia zadziałania	150-260 V

Kontrola podnapięcia 1-fazowego	Tak
Kontrola podnapięcia 3-fazowego	Nie
Kontrola nadnapięcia 1-fazowego	Tak
Kontrola nadnapięcia 3-fazowego	Nie
Funkcja histerezy, 1-fazowa	Tak
Funkcja histerezy, 3-fazowa	Nie
Kontrola podnapięcia dla prądu stałego	Nie
Kontrola nadnapięcia dla prądu stałego	Nie
Funkcja histerezy dla prądu stałego	Nie
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Rodzaj napięcia zasilającego	AC
Rodzaj mierzonego napięcia	AC
Rodzaj napięcia zasilania	AC

Instrukcja

Deklaracja CE