

Стационарні автоматичні вимикачі FMC



Автоматичний вимикач з терморегулюванням	FMC_S
Відповідність стандарту	IEC/EN 60947-2 EN 60947-1 IEC 61000-4-2
Технічні характеристики	
Номинальний струм розчіплювача I _n , А	Від 10А До 800А
Підключення додаткових аксесуарів	так
Термомагнітне регулювання I _r (xI _n)	0.8/0.9/1



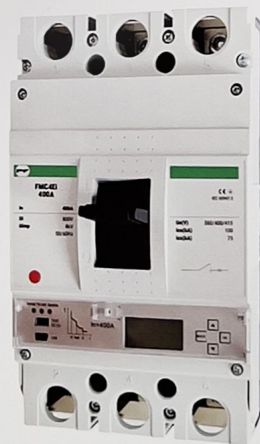
Автоматичний вимикач з термомагнітним регулюванням	FMC_Si
Відповідність стандарту	IEC/EN 60947-2 EN 60947-1 IEC 61000-4-2
Технічні характеристики	
Номинальний струм розчіплювача I _n , А	Від 225А До 800А
Підключення додаткових аксесуарів	так
Термомагнітне регулювання I _r (xI _n)	0.8/0.9/1
Магнітні уставки I _i (xI _n)	8/10/12



Автоматичний вимикач	FMC
Відповідність стандарту	IEC/EN 60947-2 EN 60947-1 IEC 61000-4-2
Технічні характеристики	
Номинальний струм розчіплювача I _n , А	Від 10А До 1600А
Підключення додаткових аксесуарів	так
Часо-струмова характеристика	3-5I _n , 5-10I _n , 8-12I _n



Автоматичний вимикач з електронним розчіплювачем	FMC_E
Відповідність стандарту	IEC/EN 60947-2 EN 60947-1 IEC 61000-4-2
Технічні характеристики	
Номинальний струм розчіплювача I _n , А	Від 63А До 250А
Підключення додаткових аксесуарів	так
Характеристика електронного розчіплювача	0,4I _n -1I _n



Автоматичний вимикач з електронним розчіплювачем	FMC_Ei
Відповідність стандарту	IEC/EN 60947-2 EN 60947-1 IEC 61000-4-2
Технічні характеристики	
Номинальний струм розчіплювача I _n , А	Від 400А До 800А
Підключення додаткових аксесуарів	так
Характеристика електронного розчіплювача	0,4I _n -1I _n
Крок регулювання струму розчіплювача	1А



Гарантія 5 років

www.promfactor.com
м.Кривий Ріг
вул. Леоніда Бородича 7Г