

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	



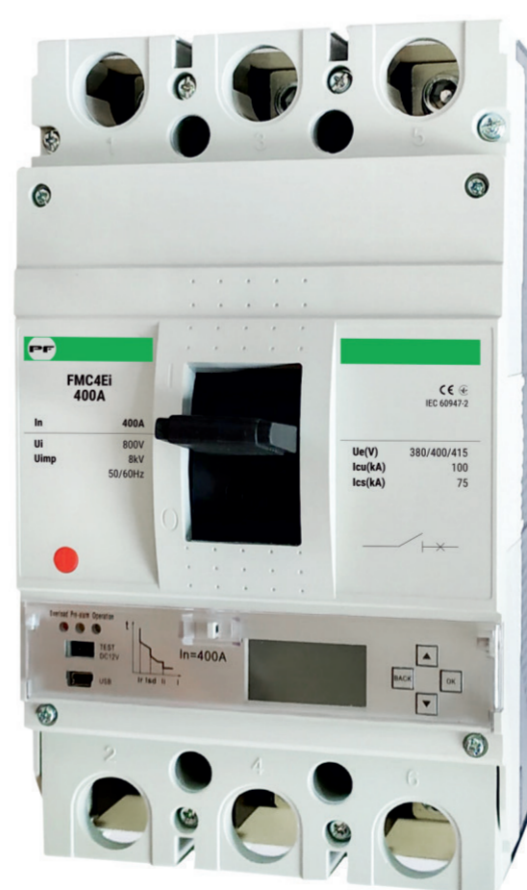
Автоматичний вимикач з термомагнітним регулюванням		FMC_Si
Відповідність стандарту	IEC/EN 60947-2 EN 60947-1 IEC 61000-4-2	
Технічні характеристики		
Номинальний струм розчіплювача I _n , А	Від 225А До 800А	
Підключення додаткових аксесуарів	так	
Термомагнітне регулювання I _r (xI _n)	0.8/0.9/1	
Магнітні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