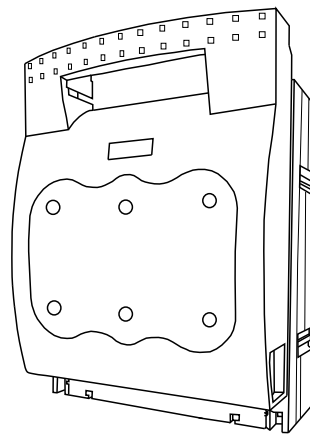


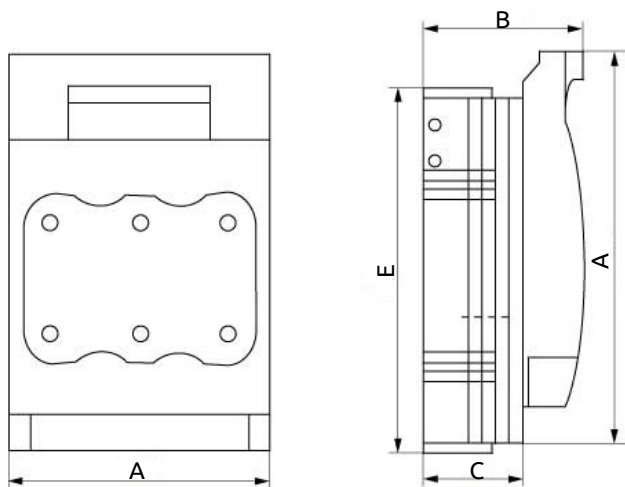
- UA Горизонтальний вимикач-роз'єднувач запобіжників FPSH
- EN Horizontal switch-disconnector of fuses FPSH
- LT Horizontalus saugiklių jungiklis FPSH
- PL Rozłącznik poziomy bezpieczników FPSH
- LV Horizontālais drošinātāju atvienotājs FPSH



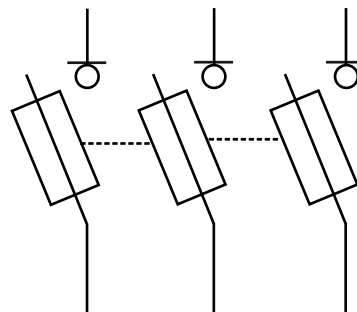
Технічні характеристики

Тип	FPSH 160A 3P	FPSH 250A 3P	FPSH 400A 3P	FPSH 630A 3P
Відповідність стандарту	IEC 60947-3			
Номинальна робоча напруга Un, V	690			
Номинальна частота f, Hz	50			
Кількість полюсів	3			
Номинальний струм In, A	160	250	400	630
Габарит плавкої вставки	00	1	2	3
Номинальна напруга ізоляції Ui, V	800			
Категорія застосування	AC 21 B			
Максимальний допустимий струм короткого замикання з запобіжниками, kA	50			
Кріплення провідників	M8	M10	M10	M12
Переріз провідників, що приєднуються, мм ²	70	120	240	300
Механічна зносостійкість, цикли	1 500		1 200	
Ступінь захисту	IP 20			
Діапазон робочих температур, °C	-25...+50			
Група умов експлуатації в частині впливумеханічних факторів	M1			
Висота над рівнем моря, m	2 000			
Допустима відносна вологість при 25 °C (без конденсації), не більше	80 %			
Ступінь забруднення	3			
Робоче положення	вертикальне з можливим відхиленням вліво та вправо на 90 °C			
Монтаж	шини, наконечники			

Габаритні розміри

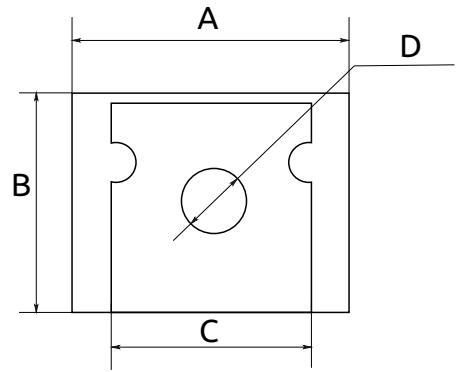
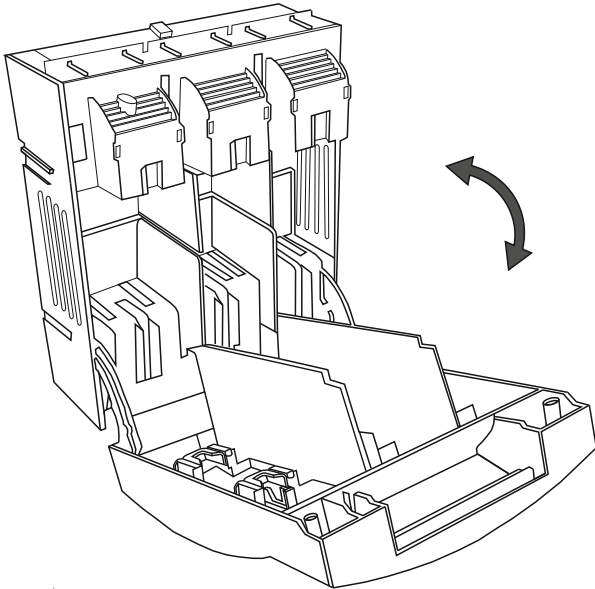


Принципова схема



Тип	Розміри, мм				
	A	B	C	D	E
FPSH 160A 3P	107	85	46	205	152
FPSH 250A 3P	185	115	65	250	220
FPSH 400A 3P	210	128	82	288	255
FPSH 630A 3P	256	144	95	300	267

Габаритні розміри підключення



Тип	Розміри, mm			
	A	B	C	D
FPSH 160A 3P	25	20	20	M8
FPSH 250A 3P	42	35	30	M10
FPSH 400A 3P	48	38	32	M10
FPSH 630A 3P	60	40	40	M12

Конструктивні особливості

Горизонтальний вимикач-роз'єднувач запобіжників FPSH застосовується для захисту від надструмів і неавтоматичної комутації.

При відкритті кришки з запобіжниками, утворюється подвійний видимий розрив, що підвищує безпеку обслуговування електроустановки технічним персоналом.

Корпус пристрою виконаний з міцного самозагасаючого АБС-пластика.

Вбудовані дугогасильні камери дозволяють комутувати кола під навантаженням.

Знімна кришка забезпечує безпеку роботи технічного персоналу при заміні плавких вставок.

Контактні виводи виконані з високоякісної електротехнічної міді з захисним покриттям, що дозволяє підключити мідні і алюмінієві провідники.

Гарантія



Гарантія поширюється на дефекти устаткування і діє протягом 5 років з дати виготовлення. Несправне обладнання підлягає поверненню. Заміна або ремонт обладнання

проводиться при виконанні наступних умов:

- повідомлення менеджера підприємства;
 - обґрунтування причин повернення обладнання шляхом надання реєстрації в формі електронного листа.
- Гарантійні зобов'язання настають після домовленості між покупцем і менеджером підприємства і вважаються дійсними, якщо вони підтверджені у формі листа і якщо відділ контролю якості підприємства не виявив, що причиною дефекту послужило порушення норм експлуатації або неналежне технічне обслуговування.

Warranty



The warranty covers defects in equipment and is valid for 5 years from the date of manufacture. Defective equipment should be returned to the manufacturer.

Replacement or repair of equipment is carried out under the following conditions:

- notification of the enterprise manager;
 - justification of the reasons for returning the equipment by submitting a reclamation in the form of an e-mail letter.
- Warranty obligations occur after an agreement between the buyer and the manager of the enterprise and are considered valid if they are confirmed in the form of a letter and if the company's quality control department has not revealed that the cause of the defect was a violation of the operational standards or inadequate maintenance.

Garantija



Garantija taikoma produktų defektams 5 metų laikotarpyje nuo pagaminimo datos. Sugedusi įranga turi būti grąžinama. Įrangos pakeitimas ar remontas atliekamas šiomis sąlygomis:

- su įmonės vadybininko patvirtinimu;
 - nurodyti grąžinimo priežastį elektroniniu laišku;
- Garantiniai įsipareigojimai įsigalioja po susitarimo su pirkėju ir pardavimo vadybininku, jeigu yra patvirtintas laiškas iš kokybės skyriaus, jog nėra instrukcijos naudojimo ir techninės priežiūros pažeidimų.

Gwarancja



PromFactor udziela gwarancje na Produkty w okresie 5 lat od daty produkcji. Wadliwy sprzet powinien byc zwrócony do producenta. Wymiana lub naprawa urzadzenia nastepuje przy nastepujacych warunkach:

- skontaktowac sie z dystrybutorem lub z przedstawicielem producenta;
- uzasadnienie powodow zwrotu sprzetu skladajac reklamacje w formie listu e-mail.

pomiedzy kupujacy i menedzer uznane za wazne, jesli zostaly potwierdzone a firma nie naruszenie ujawnione standardy operacyjne lub nieodpowiednia konserwacja.

Garantija



Garantija tiek piemērota uz iekārtu defektiem un ir derīga uz 5 gadiem no to izgatavošanas datuma. Bojāta iekārta ir jāatgriež atpakaļ. Iekārtas apmaiņa vai tās remonts varēs tikt paveikti, ja būs izpildīti sekojoši noteikumi:

- paziņojums uzņēmuma menedžerim;
- iekārtas atgriešanas iemesli, iesniedzot reklamāciju elektroniskās vēstules formā.

Garantijas saistības stājas spēkā pēc norunas starp pircēju un iestādes menedžeri un skaitās derīgas, ja tās apstiprinātas rakstiskā veidā, un ja uzņēmuma kvalitātes kontroles nodaļa nav noteikusi, ka kā defekta iemesls ir bijuši ekspluatācijas normu pārkāpumi vai nepietiekama tehniskā apkalpe.



- UA** Обов'язково дотримуйтесь вимог до умов монтажу та експлуатації.
- EN** It is necessary to follow the requirements of mounting conditions and exploitation strictly.
- LT** Griežtai laikyti montavimo ir eksploataavimo sąlygų.
- PL** Użytkowanie urządzenia powinno się odbywać zgodnie z warunkami eksploatacji.
- LV** Stingri ievērojiet montāžas un ekspluatācijas noteikumu prasības.



Дата виробництва:

Заводський номер:

Відділ технічного контролю: