

Плавкие вставки и держатели



Powering Business Worldwide

Онлайн-каталог Eaton — это быстрый и эффективный метод поиска информации о продуктах

Актуальные сведения о продукте доступны на сайте <http://ecat.moeller.net/catalog>

ТЕПЕРЬ
И НА
РУССКОМ
ЯЗЫКЕ

Поиск

Поиск осуществляется по ключевым словам, наименованию продукта, номеру изделия и техническим параметрам. Поисковый механизм все понимает, он направит вас прямо к продукту, который вы ищете.

Графическая навигация

Графическое отображение области применения и группы продуктов.

Помощь в выборе

Механизм поиска построен на основании рекомендаций экспертов, он поможет вам быстро найти необходимый продукт.

Технические паспорта

Из каталога вы можете сформировать любой нужный технический паспорт, а также одним нажатием сохранить данный паспорт в формате PDF для последующей печати или хранения на диске.

Перечни деталей

По результатам поиска вы можете сформировать перечень деталей, чтобы позже направить его вашему партнеру-поставщику изделий Eaton для оформления заказа.

В нашем Онлайн-каталоге вы найдете исчерпывающие и актуальные сведения о продуктах Eaton.

The screenshot shows the 'ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ' (Technical Passport) for the product 'ИКА-10-СТ-UV'. The interface includes the Eaton logo, navigation tabs (Program installation, Technical characteristics, Dimensions, Links), and a list of technical specifications. A 'Программа поставок' (Supply Program) table is visible, detailing various components and their installation locations.

Основная функция	Основное устройство
Функция продукции	Монтажная распределительная панель
Ассортимент	Компактная распределительная панель ИКА промышленная
Конструктивное исполнение	Открытый монтаж
Место установки	Indoor Outdoor
Вид установки	Открытый монтаж
Линейно-технологическая классификация	Промышленный

Лист технических данных формируется в формате HTML, также его можно сохранить в формате PDF.

№	Код	Наименование	Описание	1	2	3
1	169131	DX-NET-SWD3	SmartWire-DT communication module for DC1 variable frequency drives, IP20 degree of protection	1	1	1
2	135530	NZM-XSWD-704	Connection, SmartWireDarwin, for NZM	1	1	1
3	116026	SWD4-100LF8-24	Flat cable, SmartWire-DT, 100m, 8-Pole	1	1	1
4	116699	SWD4-CRP-2	Crimping tool for SWD blade terminal SWD4-3MF2	1	1	1
5	153527	XV-102-E6-70TWR-10	Touch panel, 24 V DC, 7z, TFTcolor, ethernet, RS485, CAN, SWDT, PLC	1	1	1

Перечни деталей, например, для оформления запросов в отдел продаж Eaton.



Предохранители серии Busmann

Компания Eaton имеет за плечами 100-летний опыт работы в области защиты цепей и осуществляет поставки оборудования в более чем 90 стран мира.

Линейка предохранителей серии Busmann соответствует международным стандартам: IEC, VDE, DIN, UL, CSA, CCC, BS. Благодаря данной серии компания Eaton расширила свое портфолио на 50 000 продуктов. Предохранители находят применение, в частности, в строительстве, нефтегазовой и горнодобывающей отраслях промышленности, для защиты электродвигателей в области распределения энергии и телекоммуникации.

Инженеры компании обеспечивают комплексную поддержку в области подбора и применения тех или иных предохранителей, максимально оптимизируя работу наших клиентов.

Стремясь к постоянному удовлетворению потребностей клиента, мы предлагаем инновационные продукты, соответствующие ISO 9002.

Мы помогаем управлять электрической, гидравлической и механической энергией надежным, эффективным, сбалансированным способом.



Способ заказа

Номинальный ток	100					
Плавкая вставка NH		NH				
Класс использования			G			
Размер вставки				0		
Bussmann Eaton					B	
Изолированные ручки (вариант)						I
Полный номер детали	100	NH	G/M	0	B	I

Удобный номер заказа

Легкая и интуитивно понятная система обозначения вставки обеспечивает простую идентификацию параметров предохранителя - вид, характеристики, размер вставки, напряжение и номинальный ток. Данный подход значительно упрощает идентификацию в ходе ежедневной работы, например, на строительной площадке, сокращая время замены и повышая производительность системы.

I – версия вставки с изолированными держателями

Чтобы определить номинальное напряжение вставок, необходимо указать в соответствии с нижестоящим примером:

100NHG000B-400 / Вставка NH 100 А, хар-ка gG, размер 000, 400 V

100NHG000B / Вставка NH 100 А, хар-ка gG, размер 000, 500 V

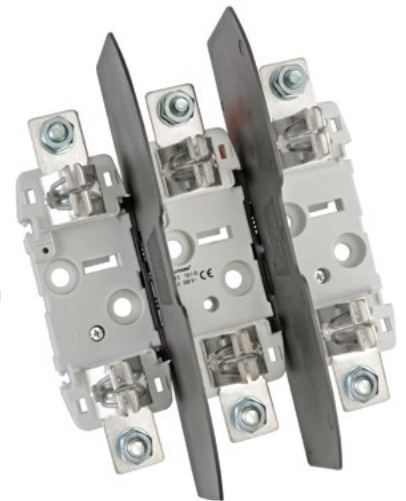
100NHM00B-690 / Вставка NH 100 А, хар-ка aM, размер 00, 690 V

Держатели предохранителей NH

Держатели предохранителей NH сделаны по термопластичной технологии. Они предназначены для крепления на шине DIN либо при помощи болтов (размер 4 только для крепления болтами). Компания Eaton предлагает полный диапазон аксессуаров, включая межфазные перегородки, комплекты для обеспечения степени защиты IP20, разделители полюсов, микро-переключатели для дистанционной сигнализации срабатывания плавкой вставки.

Основные положения:

- протестированы на соответствие нормам IEC 60269-1 и -2, VDE 0636-1 и 2,
- протестировано на вибрацию согласно IEC 60068-2-6 для морских применений,
- доступны защелкиваемые межфазные перегородки, крышки зажимов и крышки предохранителей.



Обзор ассортимента продукции

Размер	Полюса	Ток [А]	Код заказа		Упаковка [шт.]	Для плавкой вставки
			Монтаж на шине DIN и с помощью болтов	Монтаж с помощью болтов		
000/00	1-полюс.	160	SD00-D	SD00-S	3	400/500/690 V Вставки NH gG и aM
	3-полюс.	160	TD00-D	N/A	1	
		160	TD00-DI*	N/A	1	
1	1-полюс.	250	SD1-D	SD1-S	3	
	3-полюс.	250	TD1-D	N/A	1	
2	1-полюс.	400	SD2-D	SD2-S	3	
		400	SD2-DD**	N/A	3	
	3-полюс.	400	TD2-D	N/A	1	
		400	TD2-DD**	N/A	1	
3	1-полюс.	630	SD3-D**	SD3-S	3	
	3-полюс.	630	TD3-D**	N/A	1	
4	1-полюс.	1250	N/A	SD4-S	1	
		1600	N/A	SD4-S1600	1	

* Интегрированная 3-полюсная структура

** Двойной контакт

Также доступны выключатели-разъединители на токи до 630А. Для дополнительной информации обратитесь к подробному каталогу.

Микропереключатель для сигнализации состояния срабатывания вставки, подходящий для следующих плавких вставок NH:

- 400 V gG/gL
- 500 V gG/gL и aM
- 690 V gG/gL и aM


Внимание: Микропереключатели устанавливаются на держатели плавкой вставки и подходят ко всем вставкам типа NH марки Bussmann.

Цилиндрические плавкие вставки

Компания Eaton предлагает широкий диапазон цилиндрических предохранителей. Они запроектированы и протестированы в труднейших условиях, для того чтобы удовлетворять самым строгим требованиям. Цилиндрические предохранители спроектированы для устройств с ограниченным местом для монтажа. Они применяются в промышленности, для защиты электрических двигателей, фотоэлектрических панелей, в панелях управления, и в бытовых установках.

Цилиндрические промышленные плавкие вставки. Класс aM IEC 60269


8 x 31 мм
400 Vac, aM, 1 - 8 A

	№ кат.	Номинальн. ток [A]	Номинальн. напр. [Vac]	Кол-во в упак. [шт.]	Мин. кол-во заказа [шт.]
	C08M1	1	400	10	10
	C08M2	2			
	C08M4	4			
	C08M6	6			
	C08M8	8			


10 x 38 мм
400/500 Vac, aM, 0,25 - 25 A

	№ кат.	Номинальн. ток [A]	Номинальн. напр. [Vac]	Кол-во в упак. [шт.]	Мин. кол-во заказа [шт.]
	C10M0-25	0,25	500	10	10
	C10M0-5	0,5			
	C10M1	1			
	C10M2	2			
	C10M4	4			
	C10M6	6			
	C10M8	8			
	C10M10	10			
	C10M12	12	400		
	C10M16	16			
	C10M20	20			
	C10M25	25			

14 x 51 мм
400/500 Vac, aM, 0,25 - 50 A

	№ кат.	Номинальн. ток [A]	Номинальн. напр. [Vac]	Кол-во в упак. [шт.]	Мин. кол-во заказа [шт.]
	C14M0-25	0,25	500	10	10
	C14M1	1			
	C14M2	2			
	C14M4	4			
	C14M6	6			
	C14M8	8			
	C14M10	10			
	C14M12	12			
	C14M16	16			
	C14M20	20			
	C14M25	25			
	C14M32	32			
	C14M40	40			
C14M50	50				

22 x 58 мм
400/500/690 Vac, aM, 2 - 125 A


	№ кат.	Номинальн. ток [A]	Номинальн. напр. [Vac]	Кол-во в упак. [шт.]	Мин. кол-во заказа [шт.]
	C22M2	2	690	10	10
	C22M4	4			
	C22M6	6			
	C22M8	8			
	C22M10	10			
	C22M12	12			
	C22M16	16			
	C22M20	20			
	C22M25	25			
	C22M32	32			
	C22M40	40			
	C22M50	50			
	C22M63	63			
	C22M80	80			
	C22M100	100			
C22M125	125	400			

Вставки нейтрального полюса

№ кат.	Кол-во в упак. [шт.]	Мин. кол-во заказа [шт.]
C8NL	10	10
C10NL		
C14NL		
C22NL		

Цилиндрические промышленные плавкие вставки. Класс gG IEC 60269

8 x 31 мм
400 Vac, gG, 0,5 - 20 A

	№ кат.	Номинальн. ток [A]	Номинальн. напр. [Vac]	Кол-во в упак. [шт.]	Мин. кол-во заказа [шт.]
	C08G0-5	0,5	400	10	10
	C08G1	1			
	C08G2	2			
	C08G4	4			
	C08G6	6			
	C08G8	8			
	C08G10	10			
	C08G12	12			
	C08G16	16			
	C08G20	20			

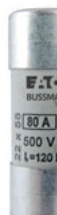
10 x 38 мм
400/500 Vac, gG, 0,5 - 32 A

	№ кат.	Номинальн. ток [A]	Номинальн. напр. [Vac]	Кол-во в упак. [шт.]	Мин. кол-во заказа [шт.]
	C10G0-5	0,5	500	10	10
	C10G1	1			
	C10G2	2			
	C10G4	4			
	C10G6	6			
	C10G8	8			
	C10G10	10			
	C10G12	12			
	C10G16	16			
	C10G20	20			
	C10G25	25			
	C10G32	32	400		

14 x 51 мм
400/500/690 Vac, gG, 1 - 50 A

	№ кат.	Номинальн. ток [A]	Номинальн. напр. [Vac]	Кол-во в упак. [шт.]	Мин. кол-во заказа [шт.]
	C14G1	1	690	10	10
	C14G2	2			
	C14G4	4			
	C14G6	6			
	C14G8	8			
	C14G10	10			
	C14G12	12			
	C14G16	16			
	C14G20	20			
	C14G25	25			
	C14G32	32			
	C14G40	40			
	C14G50	50	400		

22 x 58 мм
400/500/690 Vac, gG, 2 - 125 A

	№ кат.	Номинальн. ток [A]	Номинальн. напр. [Vac]	Кол-во в упак. [шт.]	Мин. кол-во заказа [шт.]
	C22G2	2	690	10	10
	C22G4	4			
	C22G6	6			
	C22G8	8			
	C22G10	10			
	C22G12	12			
	C22G16	16			
	C22G20	20			
	C22G25	25			
	C22G32	32			
	C22G40	40			
	C22G50	50			
	C22G63	63			
	C22G80	80			
	C22G100	100			
	C22G125	125	400		

Модульные держатели предохранителей серии CH




Описание	Серийный номер				Количество полюсов
	8 x 31	10 x 38	14 x 51	22 x 58	
Нейтральный полюс	-	CHM1DNXU	CH141DNXU	CH221DNXU	1N
Держатели предохранителей	CH081D	CHM1DU	CH141DU	CH221DU	1p
	CH082D	CHM2DU	CH142DU	CH222DU	2p
	CH083D	CHM3DU	CH143DU	CH223DU	3p
	-	CHM4DU	CH144DU	CH224DU	4p
Держатели предохранителей с нейтральным полюсом	CH081DNS	CHM1DNU	CH141DNU	CH221DNU	1p+1N
	CH083DNS / CH083DN	CHM3DNU	CH143DNU	CH223DNU	3p+1N
Держатели предохранителей с индикацией	-	CHM1DIU	CH141DIU	CH221DIU	1p
	CH082DI	CHM2DIU	CH142DIU	CH222DIU	2p
	CH083DI	CHM3DIU	CH143DIU	CH223DIU	3p
	-	CHM4DIU	CH144DIU	CH224DIU	4p
Держатели предохранителей с индикацией и нейтральным полюсом	CH081DNSI	CHM1DNIU	CH141DNIU	CH221DNIU	1p+1N
	-	CHM3DNIU	CH143DNIU	CH223DNIU	3p+1N
Держатели предохранителей с микропереключателем	-	-	CH141DMSU-F	CH221DMSU-F	1p
	-	-	CH143DMSU-F	CH223DMSU-F	3p
Держатели предохранителей с нейтральным полюсом и микропереключателем	-	-	CH143DNMSU-F	CH223DNMSU-F	3p+1N
Нормы	IEC 60269-1 / 60269-2	IEC 60269-1 / 60269-2	IEC 60269-1 / 60269-2	IEC 60269-1 / 60269-2	
Номинальное напряжение (IEC)	690 V AC	690 V AC	690 V AC	690 V AC	
Номинальный ток (IEC)	20 A AC / 20 A DC	32 A AC / 32 A DC	50 A AC	125 A AC	
Степень защиты	IP20	IP20	IP20	IP20	
Диапазон монтажных проводов	1 - 25 мм ²	1 - 25 мм ²	2,5 - 16 мм ²	2,5 - 50 мм ²	
Максимальный момент затяжки болтовых зажимов	макс. 2,5 Nm	макс. 2,5 Nm	макс. 3 Nm	макс. 4 Nm	
Способ монтажа	Шина DIN 35 мм	Шина DIN 35 мм	Шина DIN 35 мм	Шина DIN 35 мм	


Быстродействующие предохранители

Компания Eaton предлагает широкий ряд быстродействующих предохранителей, предназначенных для защиты устройств, содержащих компоненты силовой электроники. Данные предохранители широко применяются для защиты приводов постоянного и переменного тока, источников бесперебойного питания, устройств плавного пуска, преобразователей напряжения и т.д.

Тип NH 690V AC, двойная индикация класс aR/gR*

	№. кат	Размер	Номинальный ток [A]	Класс
	170M1558D	000	10	gR
	170M1559D	000	16	gR
	170M1560D	000	20	gR
	170M1561D	000	25	gR
	170M1562D	000	32	gR
	170M1563D	000	40	gR
	170M1564D	000	50	gR
	170M1565D	000	63	gR
	170M1566D	000	80	aR
	170M1567D	000	100	aR
	170M1568D	000	125	aR
	170M1569D	000	160	aR
	170M1570D	000	200	aR
	170M1571D	000	250	aR
	170M1572D	00	315	aR
	170M3813D	1	125	aR
	170M3814D	1	160	aR
	170M3815D	1	200	aR
	170M3816D	1	250	aR
	170M3817D	1	315	aR
	170M3818D	1	350	aR
	170M3819D	1	400	aR
	170M5809D	2	450	aR
	170M5810D	2	500	aR
	170M5811D	2	550	aR
	170M5812D	2	630	aR
	170M5813D	2	700	aR
	170M6812D	3	800	aR
	170M6813D	3	900	aR

Цилиндрический тип, 700V AC/DC*

	№. кат	Размер	Номинальный ток [A]	Класс
	FWP-1A14F	14x51	1	aR
	FWP-2A14F	14x51	2	aR
	FWP-4A14F	14x51	4	aR
	FWP-5A14F	14x51	5	aR
	FWP-10A14F	14x51	10	aR
	FWP-15A14F	14x51	15	aR
	FWP-20A14F	14x51	20	aR
	FWP-25A14F	14x51	25	aR
	FWP-32A14F	14x51	32	aR
	FWP-40A14F	14x51	40	aR
	FWP-50A14F	14x51	50	aR
	FWP-50A22F	22x58	50	aR
	FWP-63A22F	22x58	63	aR
	FWP-80A22F	22x58	80	aR
FWP-100A22F	22x58	100	aR	

* За подробной информацией обращайтесь к полному каталогу и в представительство Eaton в России.

Предохранители различных стандартов

Доступен большой спектр быстрых предохранителей различных форматов. За подробной информацией обращайтесь к полному каталогу и в представительство Eaton в России.

Предохранители в прямоугольном корпусе



Цилиндрические предохранители



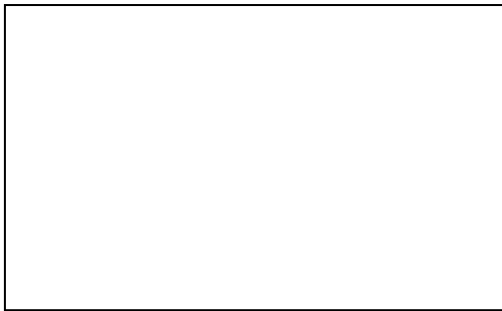
Предохранители американского стандарта



Предохранители британского стандарта BS



Ваш партнер:



Eaton является мировым лидером в области распределения электроэнергии и защиты электросетей, обеспечения резервного электропитания, автоматизации и контроля, осветительного оборудования и безопасности, конструктивных решений и коммутационных устройств, решений для неблагоприятных и опасных условий эксплуатации, а также инжиниринговых услуг. Компания обладает широкими возможностями по всему миру для решения наиболее критичных задач, связанных с управлением электроэнергией.

Подробная информация о оборудовании и решениях Eaton доступна на сайте www.eaton.ru

Техническая поддержка

8-800-555-6060

supportEGmoscow@eaton.com

Компания Eaton в России

Электротехнический сектор

Центральный округ

107076, г. Москва,
ул. Электrozаводская,
33 стр. 4
Тел.: +7 (495) 981-3770
Факс: +7 (495) 981-3771
RussiaCentral@Eaton.com

Северо-Западный округ

194044, Санкт-Петербург,
Финляндский пр., д.4а,
БЦ «Петровский форт»,
офис 401
Тел.: +7 (812) 611-1064
RussiaNorthWest@Eaton.com

Приволжский округ

Тел.: +7 (831) 217-1519
RussiaVolga@Eaton.com

Уральский округ

Тел.: +7 (912) 230-5075
RussiaUral@Eaton.com

Южный округ

Тел.: +7 (918) 896-0253
RussiaSouth@Eaton.com

Компания оставляет за собой право вносить изменения в изделия, в информацию, содержащуюся в данном документе, а также исправлять ошибки и опечатки. Юридической силой обладают только подтверждения заказов и техническая документация Eaton. Фотографии и иллюстрации также не гарантируют конкретной компоновки или функциональности. Их использование в любой форме возможно только с предварительного разрешения компании. Это также касается торговых марок (в частности Eaton, Moeller, Bussmann и CEAG).



Powering Business Worldwide

ООО «Итон»
107076, г. Москва,
ул. Электrozаводская, 33 стр. 4
Тел.: +7 (495) 981-3770
Факс: +7 (495) 981-3771
www.eaton.ru
russia@eaton.com

© 2015 Eaton Corporation
Все права защищены

Следите за нашими новостями
в социальных сетях для получения
поддержки и самой свежей
информации о изделиях