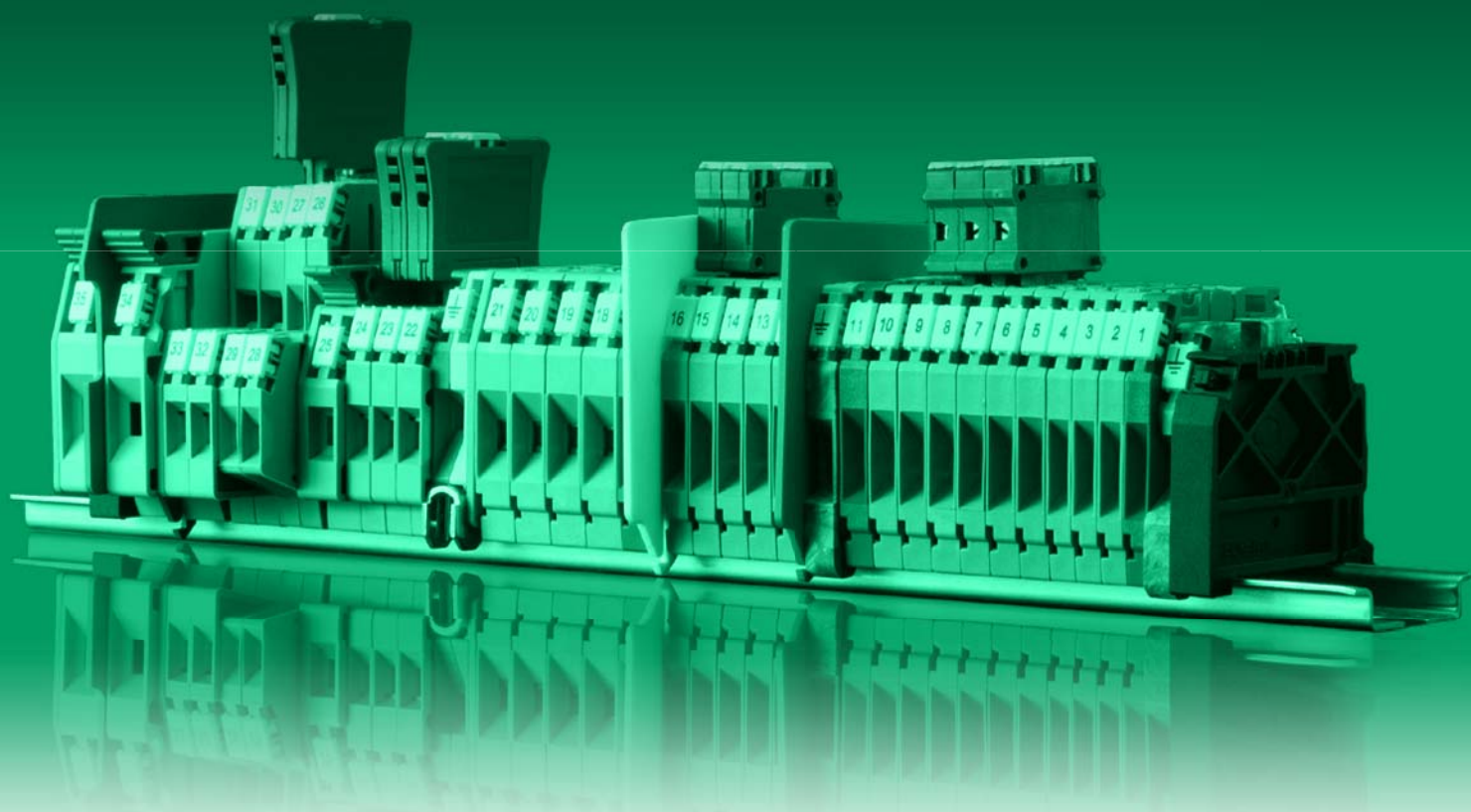


Клеммные зажимы для электрических ЩИТОВ Краткий каталог

2011



 **cabur**

KLINKMANN

www.klinkmann.com

Винтовые клеммные блоки серии CBC

*Также пригодны к использованию в фотогоальванических установках



Серая версия	CBC.2/GR Кат.№ CBC02GR	CBC.4/GR Кат.№ CBC04GR	CBC.6/GR Кат.№ CBC06GR	CBC.10/GR Кат.№ CBC10GR
Бежевая версия	CBC.2 Кат.№ CBC02	CBC.4 Кат.№ CBC04	CBC.6 Кат.№ CBC06	CBC.10 Кат.№ CBC10
Синяя версия (Ex)i	CBC.2 (Ex)i Кат.№ CBI02	CBC.4 (Ex)i Кат.№ CBI04	CBC.6 (Ex)i Кат.№ CBI06	CBC.10 (Ex)i Кат.№ CBI10
Для гибкого/жесткого кабеля	0,2 ... 4 мм ²	0,2 ... 6 мм ²	0,2 ... 10 мм ²	1,5 ... 16 мм ²
Номинальный ток в соответствии с IEC 60947-7-1	24 А	32 А	41 А	57 А
Номинальное напряжение в соответствии с IEC 60947-7-1	1000 В *	1000 В *	1000 В *	1000 В *
Высота / ширина / толщина, мм TH/35 7,5 мм TH/35 15 мм	52 / 44 / 5 60 / 44 / 5	52 / 44 / 6 60 / 44 / 6	52 / 44 / 8 60 / 44 / 8	52 / 44 / 10 60 / 44 / 10

АКСЕССУАРЫ

	CBC.2-10/PT/GR CBC.2-10/PT CBC.2-10/PT (Ex)i	CBC.2-10/PT/GR CBC.2-10/PT CBC.2-10/PT (Ex)i	CBC.2-10/PT/GR CBC.2-10/PT CBC.2-10/PT (Ex)i	CBC.2-10/PT/GR CBC.2-10/PT CBC.2-10/PT (Ex)i
Конечная заглушка				
Собранные перемычки с постоянной коммутацией (*): с защитой по IPXXB	PTC/2/02 полюс. - PTC/2/03 полюс. PTC/2/05 полюс. - PTC/2/10 полюс. PTC/2/00 (50 полюс.)	PTC/4/02 полюс. - PTC/4/03 полюс. PTC/4/05 полюс. - PTC/4/10 полюс. PTC/4/00 (50 полюс.)	PTC/6/02 полюс. - PTC/6/03 полюс. PTC/6/05 полюс. - PTC/6/10 полюс. PTC/6/00 (50 полюс.)	PTC/10/02 полюс. (*) - PTC/10/03 полюс. PTC/10/05 полюс. - PTC/10/10 полюс. PTC/10/00 (25 полюс.)
Номинальный рабочий ток перемычки, А	24	32	41	57
Идентификационная лента для перемычек (100 мм) - зеленый цв.	PTC/SP	PTC/SP	PTC/SP	PTC/SP
Размыкаемые перемычки	-	-	-	-
Многополюсные перемычки - 250 мм	-	-	-	-
Винты и втулки для запараллеливания	-	-	-	-
Цветные разделители	DFU/4	DFU/4	DFU/4	DFU/4
Разделитель для перемычек	DFM/800 DFM/900	DFM/800 DFM/900	DFM/800 DFM/900	DFM/800 DFM/900
Вставляемый разъем	-	-	-	-
Тестовый штекер	SDC/5 SDC/5P	SDC/6 SDC/6P	-	-
Штекер для тестирования клеммного ряда	SDC/POL	SDC/POL	-	-
Нумерационная лента	SNZ/508	SNZ/60	SNZ/8	SNZ/10
Предупредительная крышка - для групп зажимов	PRP/7/G (100 мм)	PRP/7/G (100 мм)	PRP/7/G (100 мм)	PRP/7/G (100 мм)
Маркировочная таблички - отпечатанные или чистые	CNU/8	CNU/8 -CSC	CNU/8 -CSC	CNU/8 -CSC
Торцевой фиксатор	BTU для PR/DIN и PR/3 - BTU только для PR/3 - BT/3 только для PR/3			
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715/G32	-			
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715/TH 35	PR/3/AC для PR/DIN и PR/3 - PR/3/AS с перфорацией			
Зажимы заземления, крепление на PR/3	TEO.2 Кат.№ T0910	TEO.4 Кат.№ T0430	TEC.6/0 Кат.№ T0120	TEC.10/0 Кат.№ T0510

Серия CBC



CBC.16/GR
Кат.№ CBC16GR

CBC.35/GR
Кат.№ CBC35GR

CBC.16
Кат.№ CBC16

CBC.35
Кат.№ CBC35

CBC.16 (Ex)i
Кат.№ CBI16

CBC.35 (Ex)i
Кат.№ CBI35

1,5 ... 25 мм²

2,5 ... 50 мм²

101 A (25 мм²)

150 A (50 мм²)

1000 В *

1000 В *

56 / 47 / 12
64 / 47 / 12

63 / 56 / 16
71 / 56 / 16

CBC.16/PT/GR
CBC.16/PT
CBC.16/PT (Ex)i

CBC.35/PT/GR
CBC.35/PT
CBC.35/PT (Ex)i

POF/53

POF/60

76

125

PTC/SP

-

POS/53

-

PMP/05

PMP/06

CPM/53

CPM/06

DFU/4

DFU/4

DFM/700

DFM/700

PSD/8

PSD/8

SDD/2

SDD/2

-

-

-

-

TUM/16 на 3 и 4

TUM/06 на 3 и 4

CNU/8 -CSC

CNU/8 -CSC

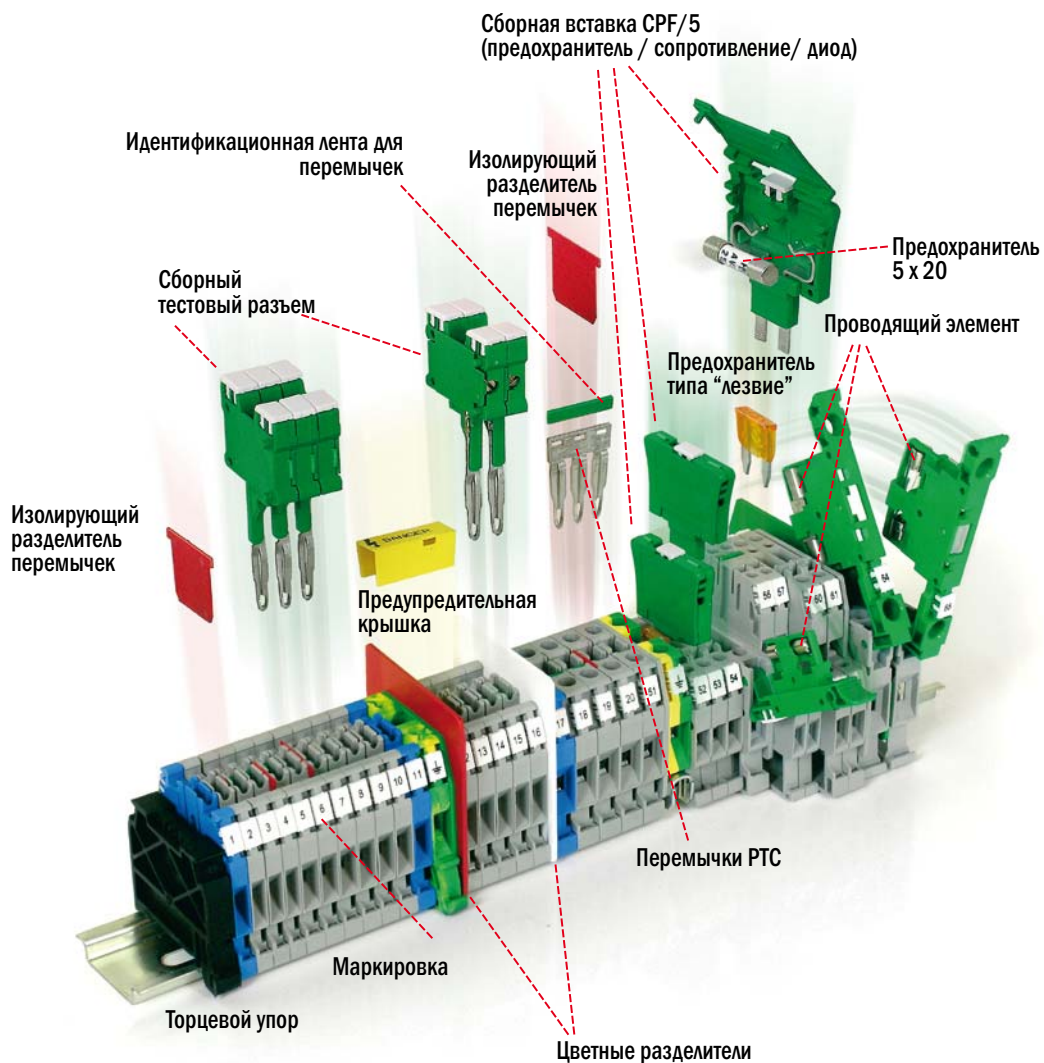
BTU для PR/DIN и PR/3 - ВТО только для PR/3 -
BT/3 только для PR/3

-

PR/3/AC для PR/DIN и PR/3 -
PR/3/AS с перфорацией

TEC.16/0
Кат.№ T0220

TEC.35/0
Кат.№ T0320



Винтовые клеммные блоки серии CBC и аксессуары

Винтовые клеммные блоки



Серая версия		DBC.2/GR Кат.№ DB100GR	DAS.4/GR Кат.№ DS100GR	DSS.4/GR Кат.№ DS400GR	TLD.2/GR Кат.№ TL200GR	
Бежевая версия		DBC.2 Кат.№ DB100	DAS.4 Кат.№ DS100	DSS.4 Кат.№ DS400	TLD.2 Кат.№ TL200	
Синяя версия (Ex)i		DBC.2 (Ex)i Кат.№ DB200	DAS.4 (Ex)i Кат.№ DS200		TLD.2 (Ex)i Кат.№ TL300	
Для гибкого/жесткого кабеля		0,2 ... 4 мм ²	0,2 ... 6 мм ²	0,2 ... 6 мм ²	0,2 ... 4 мм ²	
Номинальный ток в соответствии с IEC 60947-7-1		24 A	32 A	24-32 A	24 A	
Номинальное напряжение в соответствии с IEC 60947-7-1		630 B	630 B	400 B	250 B	
Высота / ширина / толщина, мм		ТН/35 7,5 мм ТН/35 15 мм G32	66 / 70 / 5 74 / 70 / 5 -	62 / 64 / 6 70 / 64 / 6 66 / 64 / 6	62 / 78 / 6 70 / 78 / 6 66 / 78 / 6	52 / 85 / 6,2 60 / 85 / 6,2 -
АКСЕССУАРЫ						
Конечная заглушка		DBC/PT/GR DBC/PT DBC/PT (Ex)i	DAS/PT/GR DS/PT DAS/PT (Ex)i	DSS/PT/GR DSS/PT	TLD/PT/GR TLD/PT TLD/PI	
Собранные перемычки (*): с защитой по IPXXB		PTC/2/02 полюс. - PTC/2/03 полюс. PTC/2/05 полюс. - PTC/2/10 полюс. PTC/2/00 (50 полюс.)	PM/41/2 полюс. - PM/51/3 полюс. PM/51/5 полюс. - PM/51/10 полюс.	PTC/4/02 полюс. - PTC/4/03 полюс. PTC/4/05 полюс. - PTC/4/10 полюс. PTC/4/00 (42 полюс.)	PM/20/2 полюс. - PM/30/3 полюс. PM/30/5 полюс. - PM/30/10 полюс.	
Номинальный рабочий ток перемычки, A		24	32	32	24	
Идентификационная лента для перемычек (100 мм) - зеленый цв.		PTC/SP	-	PTC/SP	-	
Размыкаемые перемычки		-	POS/43	-	POS/41	
Многополюсные перемычки - 250 мм		-	PMP/58	-	PMP/41	
Винты и втулки для запараллеливания		-	CPM/01	-	CPM/21	
Цветные разделители - красный , зеленый , белый цв.		DFU/7	DFU/7	DFU/7	DFU/3	
Разделитель для перемычек - красный цв.		DFM/500 - DFM/800 DFM/900	-	DFM/500	DFM/400	
Вставляемый разъем		-	PSD/A	-	PSD/D	
Тестовый штекер		-	SDD/1	-	SDD/1	
Штекер для тестирования клеммного ряда		-	-	-	-	
Нумерационная лента		SNZ/508	SNZ/60	SNZ/60	SNZ/60	
Предупредительная крышка - для групп зажимов		-	-	-	-	
Маркировочная таблички - отпечатанные или чистые		CNU/8	CNU/8 - CSC	CNU/8 - CSC	CNU/8 - CSC	
Торцевой фиксатор		ВТУ для PR/DIN и PR/3 - ВТО только для PR/3	ВТУ для PR/DIN и PR/3 - ВТ/DIN/PO только для PR/DIN - ВТ3-ВТО только для PR/3		ВТУ для PR/DIN и PR/3 - ВТО только для PR/3 - ВТ/3 только для PR/3	
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715/G32		-	PR/DIN/AC оцинкованные - PR/DIN/AS с перфорацией - PR/DIN/AL алюминиевые		-	
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715/TH 35			PR/3/AC для PR/DIN и PR/3 - PR/3/AS с перфорацией		PR/3/AC стальные - PR/3/AS с перфорацией	

Винтовые клеммные блоки с дополнительными функциями



TDE.2/GR Кат.№ TL500GR	TLS.2/GR Кат.№ TL100GR	SFR.4/GR Кат.№ SF900GR	SFR.6/GR Кат.№ SR300GR	SFO.4/GR Кат.№ SF400GR	MPFA.4/GR Кат.№ MF100GR	DSFA.4/GR Кат.№ DA100GR
TDE.2 Кат.№ TL500	TLS.2 Кат.№ TL100	SFR.4 Кат.№ SF900	SFR.6 Кат.№ SR300	SFO.4 Кат.№ SF400	MPFA.4 Кат.№ MF100	DSFA.4 Кат.№ DA100
		SFR.4 (Ex)i Кат.№ SF850	SFR.6 (Ex)i Кат.№ SR400	SFO.4 (Ex)i Кат.№ SF600		
0,2 ... 4 мм ²	0,2 ... 4 мм ²	0,2 ... 6 мм ²	0,2 ... 10 мм ²	0,2 ... 6 мм ²	0,2 ... 6 мм ²	0,2 ... 6 мм ²
24 A	24 A	6,3 A максим. (20 A с CO/5)	10 A (33 A с латун. цилиндром)	6,3 A максим. (16 A с CO/5)	15 A	15 A
250 B	250 B	800 B	630 B	800 B	400 B	400 B
52 / 85 / 6,2 60 / 85 / 6,2 -	52 / 62,5 / 6,2 60 / 62,5 / 6,2 -	52 / 52 / 8 60 / 52 / 8 56 / 52 / 8	59 / 79 / 10 67 / 79 / 10 63 / 79 / 10	59 / 73 / 8 67 / 73 / 8 62 / 73 / 8	47 / 47 / 6 55 / 47 / 6 51 / 47 / 6	68 / 78 / 6 75 / 78 / 6 72 / 78 / 6
TLD/PT/GR TLD/PT	TLS/PT/GR TLS/PT	SFR.4/PT/GR SFR.4/PT SFR.4/PT (Ex)i	SFR.6/PT/GR SFR.6/PT SFR.6/PT (Ex)i	SFO/PT SFO/PT (Ex)i	MPS.4/PT/GR MPS.4/PT	DSS.4/PT/GR DSS.4/PT
PM/20/2 полюс. - PM/30/3 полюс. PM/30/5 полюс. - PM/30/10 полюс.	PM/20/2 полюс. - PM/30/3 полюс. PM/30/5 полюс. - PM/30/10 полюс.	-	PTC/20/02 полюс. - PTC/20/03 полюс. PTC/20/05 полюс. - PTC/20/10 полюс. PTC/20/00 (25 полюс.)	PM/90/2 полюс. - PM/90/3 полюс. PM/90/5 полюс. - PM/90/10 полюс.	PTC/4/02 полюс. - PTC/4/03 полюс. PTC/4/05 полюс. - PTC/4/10 полюс. PTC/4/00 (42 полюс.)	PTC/4/02 полюс. - PTC/4/03 полюс. PTC/4/05 полюс. - PTC/4/10 полюс. PTC/4/00 (42 полюс.)
24	24	-	24	32	32	32
-	-	-	PTC/SP	-	PTC/SP	PTC/SP
POS/41	POS/41	-	-	-	-	-
PMP/02	PMP/02	-	-	PMP/20	-	-
CPM/21	CPM/21	-	-	CPM/20	-	-
DFU/3	DFU/3	DFU/3	DFU/7	DFU/7	DFU/3	DFU/7
DFM/400	DFM/400	-	DFM/300	-	DFM/500	DFM/500
PSD/D	PSD/D	-	-	PSD/J	-	-
SDD/1	SDD/1	-	SDD/1	SDD/1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
SNZ/60	SNZ/60	SNZ/8	SNZ/10	SNZ/8	-	-
-	-	-	-	-	-	-
CNU/8 - CSC	CNU/8 - CSC	CNU/8 - CSC	CNU/8 - CSC	CNU/8 - CSC	CNU/8 - CSC	CNU/8 - CSC
BTU для PR/DIN и PR/3 - BTO только для PR/3 - BT/3 только для PR/3			BTU для PR/DIN и PR/3 - BT/DIN/PO только для PR/3 - BT/3-BTO только для PR/3			
-			PR/DIN/AC стальные - PR/DIN/AS с перфорацией - PR/DIN/AL алюминиевые			
PR/3/AC стальные - PR/3/AS с перфорацией						

* Держатель компонентов CPF/5 для зажимов MPFA.4/GR, DSFA.4/GR и HMFA.2/GR (см. стр. 13) продается отдельно

Винтовые клеммные блоки



Серая версия	MPS.2/SW/GR Кат.№ MP120GR	MPS.4/GR Кат.№ MP950GR	SCB.4/GR Кат.№ SB300GR	SCB.6/GR Кат.№ SB200GR	
бежевая плашка	MPS.2/SW Кат.№ MP120	MPS.4 Кат.№ MP950	SCB.4 Кат.№ SB300	SCB.6 Кат.№ SB200	
Синяя версия (Ex)i	MPS.2/SW (Ex)i Кат.№ MP130	MPS.4/SW (Ex)i Кат.№ MP600			
Для гибкого/жесткого кабеля	0,2 ... 4 мм ²	0,2 ... 6 мм ²	0,2 ... 6 мм ²	0,5 ... 10 мм ²	
Номинальный ток в соответствии с IEC 60947-7-1	18 A	24 A	32 A	41 A	
Номинальное напряжение в соответствии с IEC 60947-7-1	630 В	400 В	800 В	800 В	
Высота / ширина / толщина, мм	TH/35 7,5 мм TH/35 15 мм G32	43 / 45 / 5,5 51 / 45 / 5,5 47 / 45 / 5,5	47 / 47 / 6 55 / 47 / 6 51 / 47 / 6	44 / 58 / 6,5 52 / 58 / 6,5 48 / 58 / 6,5	65 / 69 / 8 73 / 69 / 8 68 / 69 / 8
АКСЕССУАРЫ					
Конечная заглушка	MPS.2/PT/GR MPS.2/PT MPS.2/PT (Ex)i	MPS.4/PT/GR MPS.4/PT MPS.4/PT (Ex)i	SCB.4/PT/GR SCB.4/PT	SCB.6/PT/GR SCB.6/PT	
Собранные перемычки (*): с защитой по IPXXB	PM/91/2 полюс. - PM/91/3 полюс. PM/91/5 полюс. - PM/91/10 полюс.	PTC/4/02 полюс. - PTC/4/03 полюс. PTC/4/05 полюс. - PTC/4/10 полюс. PTC/4/00 (42 полюс.)	PM/40/2 полюс. - PM/40/3 полюс. PM/40/5 полюс. - PM/40/10 полюс.	POF/57	
Номинальный рабочий ток перемычки, А	-	32	32	57	
Идентификационная лента для перемычек (100 мм) - зеленый цв.	-	PTC/SP	-	-	
Размыкаемые перемычки	POS/91	-	POS/12	-	
Многополюсные перемычки - 250 мм	PMP/01	-	PMP/42	PMP/13	
Винты и втулки для запараллеливания	CPM/11	-	CPM/12	CPM/57	
Цветные разделители - красный , зеленый , белый цв.	DFU/2	DFU/3	DFU/3	DFU/6	
Разделитель для перемычек - красный цв.	-	DFM/500	-	-	
Вставляемый разъем	-	-	PSD/A	PSD/P	
Тестовый штекер	PSD/K	-	SDD/6 - SDD/1	SDD/2	
Штекер для тестирования клеммного ряда	-	-	-	-	
Нумерационная лента	SNZ/5	SNZ/60	SNZ/65	SNZ8	
Предупредительная крышка - для групп зажимов	-	-	-	-	
Маркировочная таблички - отпечатанные или чистые	CNU/8 - CSC	CNU/8 - CSC	CNU/8 - CSC	CNU/8 - CSC	
Торцевой фиксатор		ВТУ для PR/DIN и PR/3 - ВТ/DIN/PO только для PR/3 - ВТ/3-ВТО только для PR/3			
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715/G32		ВТУ для PR/DIN и PR/3 - ВТ/DIN/PO только для PR/3 - ВТ/3-ВТО только для PR/3			
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715/TH 35		PR/3/AC для PR/DIN и PR/3 - PR/3/AS с перфорацией			

Винтовые клеммные блоки с дополнительными функциями



	CBR.2/GR Кат.№ CR110GR	VPC.2/GR Кат.№ VP300GR	VPD.2/GR Кат.№ VP500GR
TC/PO Кат.№ TC500	CBR.2 Кат.№ CR110	VPC.2 Кат.№ VP300	VPD.2 Кат.№ VP500
TC/PO (Ex)i Кат.№ TC510		VPC.2 (Ex)i Кат.№ VP310	VPD.2 (Ex)i Кат.№ VP560
-	0,2 ... 4 мм ²	0,2 ... 4 мм ²	0,2 ... 4 мм ²
-	24 A	24-12 A	24-12 A
800 B	800 B	320 B	320 B
47 / 40,5 / 5,8 55 / 40,5 / 5,8 51 / 40,5 / 5,8	52 / 43 / 5 60 / 43 / 5 56 / 43 / 5	51 / 44 / 5,8 59 / 44 / 5,8 55 / 44 / 5,08	64 / 74 / 5,08 72 / 74 / 5,08 -
CB2/PT CB2/PT (Ex)i	CBR/PT/GR CBR/PT	VPC/PT/GR VPC/PT VPC/PT (Ex)i	VPD/PT/GR VPD/PT VPD/PT (Ex)i
-	PM/25/2 полюс. - PM/25/3 полюс. PM/25/5 полюс. - PM/25/10 полюс.	PTC/2/02 полюс. - PTC/2/03 полюс. PTC/2/05 полюс. - PTC/2/10 полюс. PTC/2/00 (50 полюс.)	PTC/2/02 полюс. - PTC/2/03 полюс. PTC/2/05 полюс. - PTC/2/10 полюс. PTC/2/00 (50 полюс.)
-	24	-	-
-	-	PTC/SP	PTC/SP
-	POS/25	-	-
-	PMP/25	-	-
-	CPM/25	-	-
DFU/1	DFU/4	DFU/5	DFU/7
-	-	DFM/300	DFM/300
-	PSD/K	-	-
-	SDD/1	-	-
-	-	-	-
SNZ/5	SNZ/508	SNZ/508	SNZ/508
-	-	-	-
CNU/8 - CSC	CNU/8	CNU/8	CNU/8
	ВТУ для PR/DIN и PR/3 - ВТ/DIN/PO только для PR/3 - ВТ/3-ВТО только для PR/3		ВТУ для PR/DIN и PR/3 - ВТ/DIN/PO только для PR/3 - ВТ/3-ВТО только для PR/3

PR/3/AC для PR/DIN и PR/3 - PR/3/AS с перфорацией

Пружинные клеммные блоки серии НММ



Серая версия	HMM.1/GR Кат.№ HM400GR	HMM.1/1+2/GR Кат.№ HM410GR	HMM.1/2+2/GR Кат.№ HM420GR
Синяя версия (Ex)i	HMM.1 (Ex)i Кат.№ HI400	HMM.1/1+2 (Ex)i Кат.№ HI410	HMM.1/2+2 (Ex)i Кат.№ HI420
Для гибкого/жесткого кабеля	0,2 ... 2,5 мм ²	0,2 ... 2,5 мм ²	0,2 ... 2,5 мм ²
Номинальный ток в соответствии с IEC 60947-7-1	17,5 А	17,5 А	17,5 А
Номинальное напряжение в соответствии с IEC 60947-7-1	500 В	500 В	500 В
Высота / ширина / толщина, мм	TH/35 7,5 мм TH/35 15 мм	43 / 45 / 4,2 51 / 45 / 4,2	43 / 65 / 4,2 51 / 65 / 4,2

АКСЕССУАРЫ

Конечная заглушка	HMT.1/PT/GR HMT.1/PT (Ex)i	HMT.1/1+2/PT/GR HMT.1/1+2/PT (Ex)i	HMT.1/2+2/PT/GR HMT.1/2+2/PT (Ex)i
Собранные перемычки с постоянной коммутацией: с защитой по IPXXB		PTC/1/02 полюс. - PTC/1/03 полюс. PTC/1/05 полюс. - PTC/1/10 полюс. PTC/1/00 (50 полюс.)	
Номинальный рабочий ток перемычки, А	17,5	17,5	17,5
Идентификационная лента для перемычек (100 мм) - зеленый цв.	PTC/SP	PTC/SP	PTC/SP
Цветные разделители - красный , зеленый , белый цв.	DFH/1	DFH/2	DFH/3
Разделитель для перемычек - красный цв.	DFM/500	DFM/500	DFM/500
Вставляемый разъем	-	-	-
Тестовый штекер	SDH/4 SDH/4P	SDH/4 SDH/4P	SDH/4 SDH/4P
Торцевой изолятор	SH4/PT	SH4/PT	SH4/PT
Нумерационная лента	SHZ/1	SHZ/1	SHZ/1
Отвертки для активации пружины	CCH/2,5-4	CCH/2,5-4	CCH/2,5-4
Торцевой фиксатор		BTU для PR/DIN и PR/3 - BTO - BT/3 только для PR/3	
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715/G32		-	
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715/TH 35		PR/3/AC стальные - PR/3/AS с перфорацией	
Зажим заземления	HTE.1 Кат.№ HT400	HTE.1/1+2 Кат.№ HT410	HTE.1/2+2 Кат.№ HT420

Серия НММ



HMM.2/GR
Кат.№ HM500GR

HMM.2 (Ex)i
Кат.№ HI500

0,2 ... 4 мм²

24 А

800 В

41 / 50 / 5,2
49 / 50 / 5,2

HMT.2/PT/GR
HMT.2/PT (Ex)i

PTC/1/02 полюс. - PTC/1/03 полюс.
PTC/1/05 полюс. - PTC/1/10 полюс.
PTC/1/00 (50 полюс.)

24

PTC/SP

DFH/1

DFM/500

SDD/1

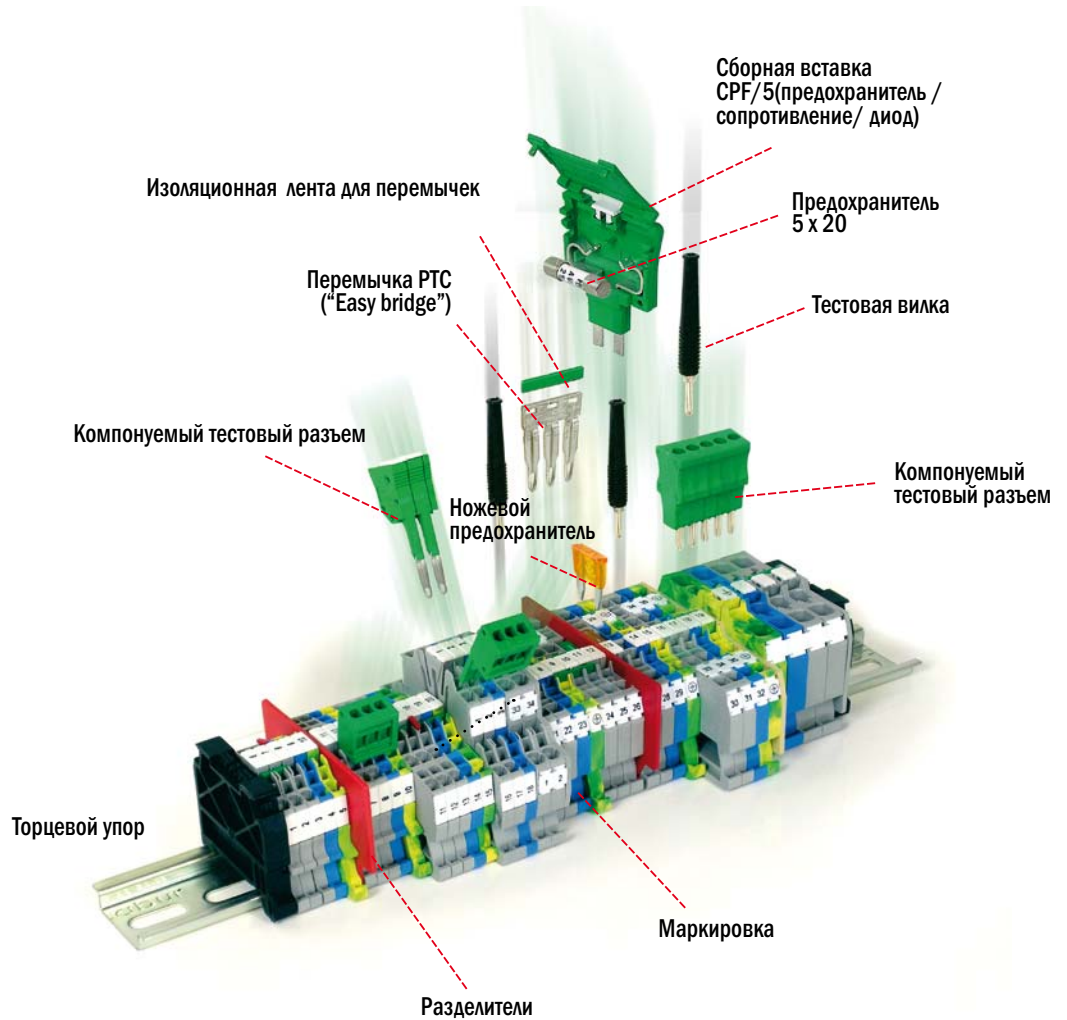
SDH/5

SH5/PT

SHZ/2

CCH/2,5-4

HTE.2
Кат.№ HT500



Клеммные блоки серии Н и аксессуары

Пружинные клеммные блоки серии НММ



Серая версия	HMM.2/1+2/GR Кат.№ HM510GR	HMM.2/2+2/GR Кат.№ HM520GR	HMM.2/1+2/S/GR Кат.№ HMS20GR
Синяя версия (Ex)i	HMM.2/1+2 (Ex)i Кат.№ HI510	HMM.2/2+2 (Ex)i Кат.№ HI520	
Для гибкого/жесткого кабеля	0,2 ... 4 мм ²	0,2 ... 4 мм ²	0,2 ... 4 мм ²
Номинальный ток в соответствии с IEC 60947-7-1	24 А	24 А	16 А
Номинальное напряжение в соответствии с IEC 60947-7-1	800 В	800 В	400 В
Высота / ширина / толщина, мм	TH/35 7,5 мм TH/35 15 мм	41 / 66 / 5,2 49 / 66 / 5,2	48 / 66 / 5,2 56 / 66 / 5,2

АКСЕССУАРЫ

	HMT.2/1+2/PT/GR HMT.2/1+2/PT (Ex)i	HMT.2/2+2/PT/GR HMT.2/2+2/PT (Ex)i	HMT.2/1+2/PT/GR
Конечная заглушка			
Собранные перемычки с постоянной коммутацией: с защитой по IPXXB	PTC/1/02 полюс. - PTC/1/03 полюс. PTC/1/05 полюс. - PTC/1/10 полюс. PTC/1/00 (50 полюс.)		-
Номинальный рабочий ток перемычки, А	24	24	-
Идентификационная лента для перемычек (100 мм) - зеленый цв.	PTC/SP	PTC/SP	-
Цветные разделители - красный , зеленый , белый цв.	DFH/2	DFH/3	DFH/2
Разделитель для перемычек - красный цв.	DFM/500	DFM/500	-
Вставляемый разъем	SDD/1	SDD/1	SDD/1
Тестовый штекер	SDH/5	SDH/5	SDH/5
Торцевой изолятор	SH5/PT	SH5/PT	SH5/PT
Нумерационная лента	SHZ/2	SHZ/2	SHZ/2
Отвертки для активации пружины	CCH/2,5-4	CCH/2,5-4	CCH/2,5-4
Маркировочные таблички - отпечатанные или чистые	-	-	CNU/8
Торцевой фиксатор	BTU для PR/DIN и PR/3 - BT0 - BT/3 только для PR/3		
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715/G32	-		
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715/TH 35	PR/3/AC стальные - PR/3/AS с перфорацией		
Зажимы заземления	HTE.2/1+2 Кат.№ HT510	HTE.2/2+2 Кат.№ HT520	-

Серия НММ



HMM.2/2+2/A/GR
Кат.№ HM170GR

HMM.2/2+2/S/GR
Кат.№ HMS10GR

HMM.4/GR
Кат.№ HMS250GR

HMM.4/1+2/GR
Кат.№ HM210GR

HMM.4 (Ex)i
Кат.№ HI250

HMM.4/1+2 (Ex)i
Кат.№ HI210

0,2 ... 4 мм²

0,2 ... 4 мм²

0,2 ... 4 мм²

0,2 ... 4 мм²

16 A

16 A

32 A

32 A

400 B

400 B

800 B

800 B

37 / 82 / 5,2
45 / 82 / 5,2

48 / 82 / 5,2
56 / 82 / 5,2

45 / 58 / 6,2
52 / 58 / 6,2

45 / 78 / 6,2
52 / 78 / 6,2

HMT.2/2+2/PT/GR

HMT.2/2+2/PT/GR

HMT.4/PT/GR
HMT.4/PT (Ex)i

HMT.4/1+2/PT/GR

-

-

PTC/1/02 полюс. - PTC/1/03 полюс.
PTC/1/05 полюс. - PTC/1/10 полюс.
PTC/1/00 (40 полюс.)

PTC/1/02 полюс. - PTC/1/03 полюс.
PTC/1/05 полюс. - PTC/1/10 полюс.
PTC/1/00 (40 полюс.)

-

-

32

32

-

-

PTC/SP

PTC/SP

DFH/3

DFH/3

DFH/1

DFH/1

-

-

-

-

SDD/1

SDD/1

SDD/1

SDD/1

SDH/5

SDH/5

SDH/6

SDH/6

SH5/PT

SH5/PT

SH6/PT

SH6/PT

SHZ/2

SHZ/2

SHZ/4

SHZ/4

CCH/2,5-4

CCH/2,5-4

CCH/2,5-4

CCH/2,5-4

CNU/8

CNU/8

CNU/8

CNU/8

BTU для PR/DIN и PR/3 - BTO - BT/3 только для PR/3

-

PR/3/AC стальные - PR/3/AS с перфорацией

-

-

HTE.4
Кат.№ HT250

HTE.4/1+2
Кат.№ HT260

Пружинные клеммные блоки серии НММ



Оди́нрное исполнение	HMM.4/2+2/GR Кат.№ HM220GR	HMM.6/GR Кат.№ HM310GR	HMM.10/GR Кат.№ HM330GR
Сдвоенное исполнение	HMM.4/2+2 (Ex)i Кат.№ HI220	HMM.6 (Ex)i Кат.№ HI310	HMM.10 (Ex)i Кат.№ HI330
Для гибкого/жесткого кабеля	0,2 ... 4 мм ²	0,2 ... 10 мм ²	1,5 ... 16 мм ²
Номинальный ток в соответствии с IEC 60947-7-1	32 А	41 А	57 А
Номин. напряжение в соответствии с IEC 60947-7-1	800 В	800 В	1000 В
Высота / ширина / толщина, мм	ТН/35 7,5 мм ТН/35 15 мм	45 / 98 / 6,2 52 / 98 / 6,2	44 / 62 / 8,2 52 / 62 / 8,2
		44 / 62 / 8,2 52 / 62 / 8,2	53 / 71 / 10 61 / 70 / 10

АКСЕССУАРЫ

Конечная заглушка	HMT.4/2+2/PT/GR	HMT.6/PT/GR HMT.6/PT (Ex)i	HMT.10/PT/GR HMT.10/PT (Ex)i
Собранные перемычки с постоянной коммутацией: с защитой по IPXXB	PTC/1/02 полюс. - PTC/1/03 полюс. PTC/1/05 полюс. - PTC/1/10 полюс. PTC/1/00 (40 полюс.)	PTC/1/02 полюс. - PTC/1/03 полюс. PTC/1/05 полюс. - PTC/1/10 полюс. PTC/1/00 (30 полюс.)	PTC/1/02 полюс. - PTC/1/03 полюс. PTC/1/05 полюс. - PTC/1/10 полюс. PTC/1/00 (25 полюс.)
Номинальный рабочий ток перемычки, А	32	41	57
Идентификационная лента для перемычек (100 мм) - зеленый цв.	PTC/SP	PTC/SP	-
Цветные разделители - красный , зеленый , белый цв.	DFH/1	DFH/1	DFH/4
Разделитель для перемычек - красный цв.	SDD/1	SDD/1	SDD/1
Вставляемый разъем	SDH/6	-	-
Тестовый штекер	SH6/PT	-	-
Торцевой изолятор	SHZ/4	SHZ/6	SNZ/10
Нумерационная лента	CCH/2,5-4	CCH/2,5-4	CCH/4
Отвертки для активации пружины	CNU/8	CNU/8	CNU/8 CNU/10
Маркировочные таблички - отпечатанные или чистые	BTU для PR/DIN и PR/3 - BTO - BT/3 только для PR/3		
Торцевой фиксатор	-		
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715/G32	PR/3/AC стальные - PR/3/AS с перфорацией		
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715/TH35	HTE.4/2+2 Кат.№ HT270	HTE.6 Кат.№ HT310	HTE.10 Кат.№ HT330

Серия НММ



HMM.16/GR Кат.№ HM340GR	HMR.16/GR Кат.№ HM350GR	HMM.16/D/GR Кат.№ HM360GR
HMM.16 (Ex)i Кат.№ HI340		
1,5 ... 25 мм ²	1,5 ... 25 мм ²	1,5 ... 25 мм ²
76 А	76 А	76 А
1000 В	1000 В	1000 В
56 / 80 / 12 64 / 80 / 12	50 / 80 / 12,8 57 / 80 / 12,8	50 / 80 / 12,8 57 / 80 / 12,8

HMT.16/PT/GR HMT.16/PT (Ex)i	См. табл.	См. табл.
PTC/1/02 полюс. - PTC/1/03 полюс. PTC/1/05 полюс. - PTC/1/10 полюс. PTC/1/00 (20 полюс.)	См. табл.	См. табл.
76	См. табл.	См. табл.
-	-	-
DFH/4	DFH/4	DFH/4
SDD/1	SDD/1	SDD/1
-	-	-
-	-	-
-	-	-
CCH/4	CCH4	CCH/4
CNU/8 CNU/10	CNU/8 CNU/10	CNU/8 CNU/10

ВТУ для PR/DIN и PR/3 - ВТО - ВТ/3 только для PR/3

-

PR/3/AC стальные - PR/3/AS с перфорацией

HTE.16 Кат.№ HT340	-	-
------------------------------	---	---

Соединение клеммного блока с зажимом питания	Торцевой изолятор	Рабочий ток
HMM.2 HMM.2/1+2 HMM.2/2+2 HMS.2 HMFA.2	HMR.16-2/PT/GR	24 А
Перемычки с пост. коммутацией		PTC/03/02 (полюс.) PTC/03/03 (полюс.) PTC/03/05 (полюс.) PTC/03/10 (полюс.) PTC/03/00(47 полюс.)

HMM.2 HMM.2/1+2 HMM.2/2+2	HMR.16-2/PT/GR	24 А
Перемычки с пост. коммутацией		PTC/05/02 (полюс.) PTC/05/03 (полюс.) PTC/05/05 (полюс.) PTC/05/10 (полюс.) PTC/05/00 (40 полюс.)

HMM.2	HMR.16-6/PT/GR	24 А
Перемычки с пост. коммутацией		PTC/08/02 (полюс.) PTC/08/03 (полюс.) PTC/08/05 (полюс.) PTC/08/10 (полюс.) PTC/08/00 (30 полюс.)

Пружинные клеммные блоки серии HMD



(*) Данные, относящиеся к изоляционным характеристикам клеммных блоков и соединительных устройств.

Серая версия	HMD.1/GR Кат.№ HD200GR		HMD.2N/GR Кат.№ HD400GR
Бежевая версия	HMD.1 (EX)i Кат.№ HD300		HMD.2N (EX)i Кат.№ HD410
Синяя версия (EX)i		HMD.1/CI/GR Кат.№ HD120GR	
Для гибкого/жесткого кабеля	0,2 ... 2,5 мм ²	0,2 ... 2,5 мм ²	0,2 ... 2,5 мм ²
Номинальный ток в соответствии с IEC 60947-7-1	17,5 А	17,5 А	24 А
Номинальное напряжение в соответствии с IEC 60947-7-1	500 В	500 В	630 В
Высота / ширина / толщина, мм	TH/35 7,5 мм TH/35 15 мм	59 / 73 / 4,2 67 / 73 / 4,2	59 / 73 / 5,2 67 / 73 / 5,2

АКСЕССУАРЫ

Конечная заглушка	HMD.1/PT/GR HMD.1/PT (EX)i	HMD.1/PT/GR HMD.1/PT (EX)i	HMD.1/PT/GR HMD.1/PT (EX)i
Собранные перемычки (*): с защитой по IPXXB	PTC/1/02 полюс. - PTC/1/03 полюс. PTC/1/05 полюс. - PTC/1/10 полюс. PTC/1/00 (50 полюс.)		PTC/3/02 полюс. - PTC/3/03 полюс. PTC/3/05 полюс. - PTC/3/10 полюс. PTC/5/00 (50 полюс.)
Номинальный рабочий ток перемычки, А	17,5	17,5	24
Идентификационная лента для перемычек (100 мм) - зеленый цв.	PTC/SP	PTC/SP	PTC/SP
Цветные разделители - красный , зеленый , белый цв.	DFU/07	DFU	DFU
Разделитель для перемычек - красный цв.	DFM/500	DFM/500	DFM/500
Вставляемый разъем	-	-	-
Штекер	-	-	-
Тестовый штекер	SDH/4 SDH/4P	SDH/4 SDH/4P	SDH/7
Торцевой изолятор	SH4/PT	SH4/PT	SH7/PT
Нумерационная лента	SHZ/1	SHZ/1	SHZ/2
Отвертки для активации пружины	CCH/2,5-4	CCH/2,5-4	CCH/2,5-4
Предупредительная крышка - для групп зажимов	-	-	-
Маркировочные таблички - отпечатанные или чистые	-	-	CNU/8
Торцевой фиксатор	BTU для PR/DIN и PR/3 - BTO - BT/3 только для PR/3		
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715/G32	-		
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715/TH35	PR/3/AC стальные - PR/3/AS с перфорацией		
Зажимы заземления	HTE.1 Кат.№ HT400	HTE.1 Кат.№ HT400	HTE.2 Кат.№ HT500

Серия HMD



	HMD.2/GR Кат.№ HD100GR	HMD.1/X/GR Кат.№ HD130GR	HMD.2N/X/GR Кат.№ HD440GR	HMD.2N/X1/GR Кат.№ HD441GR
HMD.2N/CI/GR Кат.№ HD450GR				
0,2 ... 2,5 мм ²	0,2 ... 4,5 мм ²	0,2 ... 2,5 мм ²	0,2 ... 2,5 мм ²	0,2 ... 2,5 мм ²
24 A	24 A	17,5 A	24 A	24 A
630 B	800 B	500 B (*)	630 B (*)	630 B
59 / 73 / 5,2 67 / 73 / 5,2	49 / 91 / 5,2 56 / 91 / 5,2	59 / 73 / 4,2 67 / 73 / 4,2	59 / 73 / 5,2 67 / 73 / 5,2	59 / 73 / 5,2 67 / 73 / 5,2

HMD.1/PT/GR HMD.1/PT (EX)i	HMD/PT/GR	HMD.1/PT/GR	HMD.1/PT/GR	HMD.1/PT/GR
PTC/3/02 полюс. - PTC/3/03 полюс. PTC/3/05 полюс. - PTC/3/10 полюс. PTC/5/00 (50 полюс.)	PH/2,5-4	PTC/1/02 полюс. - PTC/1/03 полюс. PTC/1/05 полюс. - PTC/1/10 полюс. PTC/1/00 (50 полюс.)	PTC/3/02 полюс. - PTC/3/03 полюс. PTC/3/05 полюс. - PTC/3/10 полюс. PTC/3/00 (50 полюс.)	PTC/3/02 полюс. - PTC/3/03 полюс. PTC/3/05 полюс. - PTC/3/10 полюс. PTC/3/00 (47 полюс.)
24	24	17,5	24	76
PTC/SP	-	-	-	-
DFU	DFH/4	DFU/7	DFU/7	DFU/7
DFM/500	-	DFM/500	DFM/500	DFM/500
-	-	-	-	-
-	SDD/1	-	-	-
SDH/7	-	SDH/4 SDH/4P	SDH/7	SDH/7
SH7PT	-	SH4/P	SH7/P	SH7/P
SHZ/2	SHZ/2	SHZ/1	SHZ/2	SHZ/2
CCH/2,5-4	CCH/2,5-4	CCH/2,5-4	CCH/2,5-4	CCH/2,5-4
-	-	-	-	-
CNU/8	CNU/8	-	-	-

BTU для PR/DIN и PR/3 - BT0 - BT/3 только для PR/3

-

PR/3/AC стальные - PR/3/AS с перфорацией

HTE.2 Кат.№ HT500	-	HTE.1 Кат.№ HT400	HTE.2 Кат.№ HT500	HTE.2 Кат.№ HT500
----------------------	---	----------------------	----------------------	----------------------

Пружинные клеммные блоки серии Н

(*) Данные, относящиеся к изоляционным характеристикам клеммных блоков и соединительных устройств



Серая версия	HMS.2/GR Кат.№ HS200GR	HSCB.4/GR Кат.№ HB100GR	HSCB.6/GR Кат.№ HB200GR
Синяя версия (Ex)i			
Для гибкого/жесткого кабеля	0,2 ... 4 мм ²	0,2 ... 6 мм ²	0,2 ... 10 мм ²
Номинальный ток в соответствии с IEC 60947-7-1	16 А	32 А	41 А
Номинальное напряжение в соответствии с IEC 60947-7-1	400 В	800 В	800 В
Высота / ширина / толщина, мм	ТН/35 7,5 мм ТН/35 15 мм	45 / 86 / 6,2 53 / 86 / 6,2	48 / 97 / 8,2 56 / 97 / 8,2
АКСЕССУАРЫ			
Конечная заглушка	HMT.2/1+2/PT/GR	HSCB.4/PT/GR	HSCB.6/PT/GR
Собранные перемычки (*): с защитой по IPXXB	PTC/03/02 полюс. - PTC/03/03 полюс. PTC/03/05 полюс. - PTC/03/10 полюс. PTC/03/00 (47 полюс.)	PTC/5/02 полюс. - PTC/5/03 полюс. PTC/5/05 полюс. - PTC/5/10 полюс. PTC/5/00 (40 полюс.)	PTC/8/02 полюс. - PTC/8/03 полюс. PTC/8/05 полюс. - PTC/8/10 полюс. PTC/8/00 (30 полюс.)
Номинальный рабочий ток перемычки, А	24	32	41
Идентификационная лента для перемычек (100 мм) - зеленый цв.	-	PTC/SP	PTC/SP
Цветные разделители - красный , зеленый , белый цв.	DFH/2	DFH/4	-
Разделитель для перемычек - красный цв.	-	-	-
Вставляемый разъем	-	-	PSD/0
Штекер	-	-	-
Тестовый штекер	SDH/5	SDH/6	-
Торцевой изолятор	-	-	-
Нумерационная лента	SHZ/2	SHZ/4	SHZ/5
Отвертки для активации пружины	CCH/2,5-4	CCH/2,5-4	CCH/6
Маркировочные таблички - отпечатанные или чистые	CNU/8	CNU/8	CNU/8
Торцевой фиксатор	ВТУ для PR/DIN и PR/3 - ВТО - ВТ/3 только для PR/3		
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715/G32	-		
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715/ТН35	PR/3/АС стальные - PR/3/АС с перфорацией		

Серия Н



HMFA.2/GR
Кат.№ HF300GR

HMF.4/GR
Кат.№ HF110GR

HMF.4/L12/GR
Кат.№ HF212GR

HCD.1/GR
Кат.№ HC200GR

HCD.1 (EX)i
Кат.№ HC210

0,2 ... 4 мм²

0,2 ... 6 мм²

0,2 ... 6 мм²

0,2 ... 2,5 мм²

6,3 A

6,3 A

6,3 A

12 A

400 В (*)

630 В (*)

630 В (*)

320 В

41 / 66 / 5,2
49 / 66 / 5,2

68 / 80 / 8
76 / 80 / 8

68 / 80 / 8
76 / 80 / 8

59 / 72 / 5,08
67 / 72 / 5,08

HMT.2/1+2/PT/GR

HMF/PT/GR

-

HCD.1/PT/GR
HCD.1/PT (EX)i

PTC/03/02 полюс. - PTC/03/03 полюс.
PTC/03/05 полюс. - PTC/03/10 полюс.
PTC/03/00 (47 полюс.)

PH/2,5-4

PH/2,5-4

PTC/2/02 полюс. - PTC/2/03 полюс.
PTC/2/05 полюс. - PTC/2/10 полюс.
PTC/2/00 (50 полюс.)

24

32

32

24

-

-

-

-

DFH/2

DFH/4

DFH/4

DFU/7

-

-

-

DFM/500

-

-

-

-

SDD/1

SDD/1

SDD/1

-

SDH/5

-

-

-

SH5/PT

-

-

-

SHZ/2

SHZ/6

SHZ/6

SNZ/508

CCH/2,5-4

CCH/2,5-4

CCH/2,5-4

CCH/2,5-4

-

-

-

CNU/8

ВТУ для PR/DIN и PR/3 - ВТО - ВТ/3 только для PR/3

ВТО - ВТ/3 только для PR/3

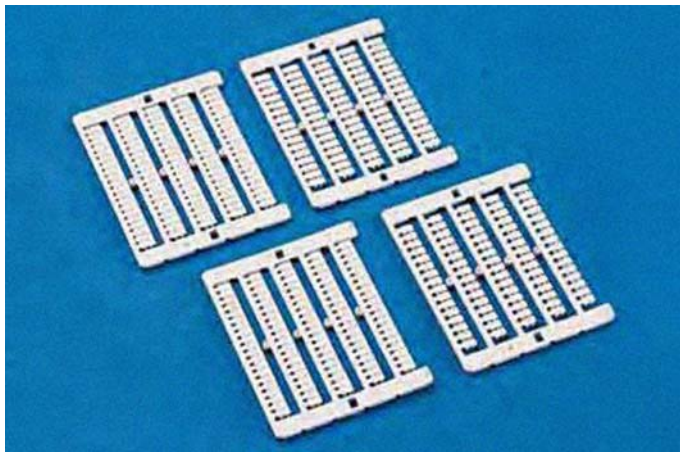
-

-

PR/3/АС стальные - PR/3/АС с перфорацией

PR/3/АС стальные -
PR/3/АС с перфорацией

Маркировка клеммных блоков



Маркировочные этикетки для клеммных блоков Cabur

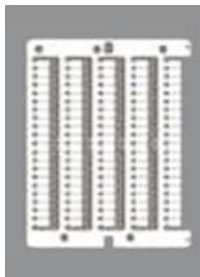
Код	Описание	Шт./упак.
NU0851	Этикетки для маркировки клемм шириной 8 мм - CVC2 и одинарных HMM2 серии Cabur	1 500
NU0861	Этикетки для маркировки клемм шириной 8 мм - CVC4 и одинарных HMM4 серии Cabur	1 200
NU1051	Этикетки для маркировки клемм шириной 10 мм - CVC2 и одинарных HMM4 серии Cabur	1 500
NU1061	Этикетки для маркировки клемм шириной 10 мм - CVC4 и одинарных HMM4 серии Cabur	1 200
SH004	Этикетки для маркировки клемм шир. 10 мм - HMM.1	1 500

Материал : Термостойкий поликарбонат

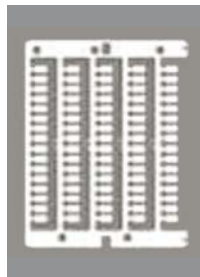
Маркировочные этикетки для прочих клеммных блоков

Код	Описание	Шт./упак.
NUWDU50	Этикетки для маркировки клемм типа WDU и ZDU (Weid) шириной 10 мм - WDU25 и ZDU25	1 500
NUWDK50	Этикетки для маркировки клемм типа WDK (Weid) шириной 10 мм - WDK25	1 500
NUPUTUK50	Этикетки для маркировки клемм серии Phoenix UK-UT-ST шириной 10 мм - UK25 UT25 ST25	1 500

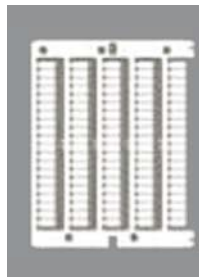
NU0851



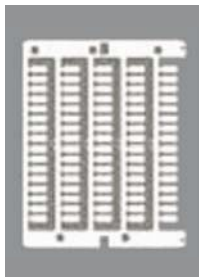
NU0861



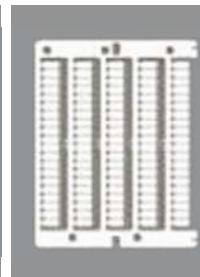
NU1051



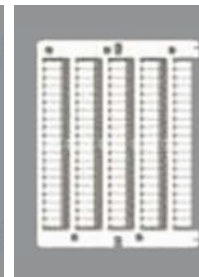
NU1061



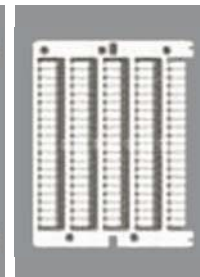
NUWDU50



NUWDK50



NUPUTUK50



Установка маркировки на клеммные блоки 2, 5, 4 мм²



1 Отсоедините вертикальные ряды от пластины.



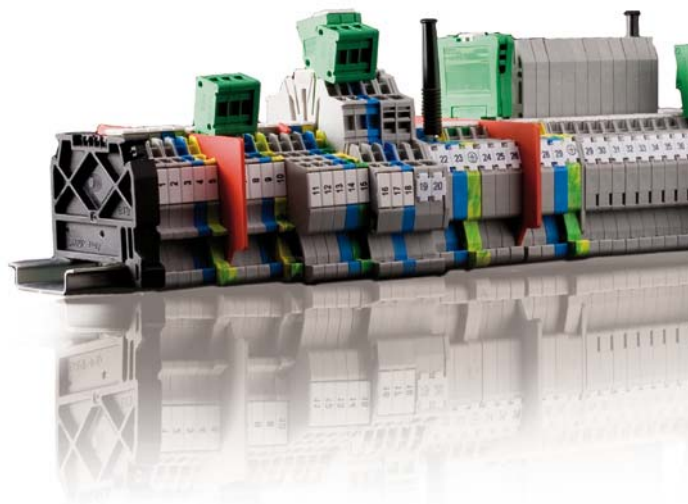
3 Легким нажатием вставьте этикетки непосредственно в клеммники.



2 Отсоедините надрезанные этикетки от рядов.



4 Удалите оставшийся элемент.



Количество зависит от числа этикеток в упаковке

Этикетка

Силовые высокоамперные клеммные блоки

Также пригодны к использованию в фотогальванических установках

Серия GPA - GPA/FIX

Проводник 70 мм ²		Зажим для заземления	Проводник 95 мм ²		Проводник 150 мм ²		Проводник 240 мм ²
GPA.70 Кат.№ GA400	GPA.70/GR Кат.№ GA400GR	TEC.70/O Кат.№ T0810	GPA.95 Кат.№ GA100	GPA.95/GR Кат.№ GA100GR	GPA.150 Кат.№ GA200	GPA.150/GR Кат.№ GA200GR	GPA.240 Кат.№ GA300
GPA.70/FIX Кат.№ GF400	GPA.70/FIX/GR Кат.№ GF400GR		GPA.95/FIX Кат.№ GF100	GPA.95/FIX/GR Кат.№ GF100GR	GPA.150/FIX Кат.№ GF200	GPA.150/FIX/GR Кат.№ GF200GR	GPA.240/FIX Кат.№ GF300



GPA.70/GR



GPA.95/GR



GPA.150/GR



GPA.240/GR

Серия GPM

Также пригодны к использованию в фотогальванических установках

GPM.95/CC Кат.№ GP300 Проводник 95 мм ²	GPM.95/BC Кат.№ GP200 Проводник 95 мм ²	GPM.95/BB Кат.№ GP100 Проводник 95 мм ²
Перемычка для двух сменных клеммных блоков POF/95/2 Перемычка для двух сменных клеммных блоков POF/95/3		
GPM.150/CC Кат.№ GP600 Проводник 150 мм ²	GPM.150/BC Кат.№ GP500 Проводник 150 мм ²	GPM.150/BB Кат.№ GP400 Проводник 150 мм ²
Перемычка для двух сменных клеммных блоков POF/150/2 Перемычка для двух сменных клеммных блоков POF/150/3		
GPM.240/CC Кат.№ GP900 Проводник 240 мм ²	GPM.240/BC Кат.№ GP800 Проводник 240 мм ²	GPM.240/BB Кат.№ GP700 Проводник 240 мм ²
Перемычка для двух сменных клеммных блоков POF/240/2 Перемычка для двух сменных клеммных блоков POF/240/3		

GPM/FIX Series

Также пригодны к использованию в фотогальванических установках

GPM.95/CC/FIX Кат.№ GP310 Проводник 95 мм ²	GPM.95/BC/FIX Кат.№ GP410 Проводник 95 мм ²	GPM.95/BB/FIX Кат.№ GP110 Проводник 95 мм ²
Перемычка для двух сменных клеммных блоков POF/95/2 Перемычка для двух сменных клеммных блоков POF/95/3		
GPM.150/CC/FIX Кат.№ GP610 Проводник 150 мм ²	GPM.150/BC/FIX Кат.№ GP510 Проводник 150 мм ²	GPM.150/BB/FIX Кат.№ GP410 Проводник 150 мм ²
Перемычка для двух сменных клеммных блоков POF/150/2 Перемычка для двух сменных клеммных блоков POF/150/3		
GPM.240/CC/FIX Кат.№ GP910 Проводник 240 мм ²	GPM.240/BC/FIX Кат.№ GP810 Проводник 240 мм ²	GPM.240/BB/FIX Кат.№ GP710 Проводник 240 мм ²
Перемычка для двух сменных клеммных блоков POF/240/2 Перемычка для двух сменных клеммных блоков POF/240/3		



GPM.95/BB - GPM.150/BB - GPM.240/BB
Основное исполнение



GPM.95/BB - GPM.150/BB - GPM.240/BB
Версия для монтажа на панели



GPM.95/BC - GPM.150/BC - GPM.240/BC
Основное исполнение



GPM.95/BC - GPM.150/BC - GPM.240/BC
Версия для монтажа на панели



GPM.95/CC - GPM.150/CC - GPM.240/CC
Основное исполнение



GPM.95/CC - GPM.150/CC - GPM.240/CC
Версия для монтажа на панели

Серия Н

с корпусом из полиамида

- Крепление на типы реек PR/3, TH/35 в соответствии с IEC 60715 Std.
- Трехуровневые / двухуровневые + заземление
- Доступны в сером цвете (RAL 7042) или для заземления в желто/зеленом корпусе
- Система кросс-коммутации "Easy Bridge": возможность двойного переключения (РТС) многополюсными переключателями без изолирования
- HLD.2 и HDE.2: возможность комплектации электронными компонентами между тремя уровнями, максим. толщина компонентов 3,9 мм
- Возможность соединения друг с другом.



Новая версия
→ кабель



Новая версия
→ кабель



Новая версия
→ кабель

Схемы подключения РТС					
НОРМАЛЬНОЕ ИЛИ ПАРАЛ. ПОДКЛЮЧЕНИЕ	ПРОПУСК ПОЛЮСА	ПОДКЛЮЧЕНИЕ БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЯ	ПОДКЛЮЧЕНИЕ С РАЗДЕЛИТЕЛЕМ	В ШАХМАТНОМ ПОРЯДКЕ	С ПРОПУСКОМ
Рабочее напряжение для схем переключения в соотв. с IEC 60947-7-1 (*), В					
верхний уровень	500	500	500 (**)	500	500
промежуточный уровень	500	500	500 (**)		
нижний уровень (HLD.2... только)	500	500	500 (**)		

Прим.

(*) для HLD.2 и HDE.2 только

(**) установка заглушки

Обозначение /GR указывает на исполнение серого цвета.

Серая версия (/земля)	HLD.2/GR Кат.№ HL200GR		HDE.2/GR Кат.№ HL500GR		HTTE.2 Кат.№ HLT500	
Синяя версия (Ex)і	HLD.2 (Ex)і Кат.№ HD510GR					
Технические характеристики						
Тип	Проходные трехуровневые		Проходные двухуровневые + земля		Проходные трехуровневые + земля	
Номинальное сечение провода, мм ²	2,5		2,5		2,5	
Подключаемое сечение провода						
гибкий, мм ²	0,2 ... 2,5		0,2 ... 2,5		0,2 ... 2,5	
жесткий, мм ²	0,2 ... 2,5		0,2 ... 2,5		0,2 ... 2,5	
многожильный с наконечником, мм ²	1,5 - WP15/14		1,5 - WP15/14		1,5 - WP15/14	
Номинал. напряж. / ток / калибр в соотв. с IEC 60947-7-1	500 В / 24 А / В2		500 В / 24 А / В2		-/ / В2	
Номинал. напряж. / ток / AWG	UL		-		-	
Пиковое напряжение / категория загрязненности	8 кВ / 3		8 кВ / 3		8 кВ / 3	
Длина зачистки изоляции, мм	10		10		10	
Момент затяжки (тестовый/ максимальн.), Нм	-		6,2		-	
Высота / ширина / толщина	75 / 95 / 5,2		75 / 95 / 5,2		75 / 95 / 5,2	
Высота / ширина / толщина	83 / 95 / 5,2		83 / 95 / 5,2		83 / 95 / 5,2	
Высота / ширина / толщина	-		-		-	
Сертификация	KEMA-KEUR, UL на рассмотрении		KEMA-KEUR, UL на рассмотрении		KEMA-KEUR, UL на рассмотрении	
АКСЕССУАРЫ	Тип	Кат.№.	Тип	Кат.№.	Тип	Кат.№.
Торцевой изолятор	серый бежевый синий	HLD.2/PT/GR HL201GR	HLD.2/PT/GR HL201GR	HLD.2/PT/GR HL201GR	HLD.2/PT/GR HL201GR	HLD.2/PT/GR HL201GR
Собранные переключатели с постоянной коммутацией (с защитой по IPXHB)		РТС/03/02 полюс. PTC0302 РТС/03/03 полюс. PTC0303 РТС/03/05 полюс. PTC0305 РТС/03/10 полюс. PTC0310 РТС/03/00 (47 полюс.) PTC0300		РТС/03/02 полюс. PTC0302 РТС/03/03 полюс. PTC0303 РТС/03/05 полюс. PTC0305 РТС/03/10 полюс. PTC0310 РТС/03/00 (47 полюс.) PTC0300		РТС/03/02 полюс. PTC0302 РТС/03/03 полюс. PTC0303 РТС/03/05 полюс. PTC0305 РТС/03/10 полюс. PTC0310 РТС/03/00 (47 полюс.) PTC0300
Номинальный ток для переключателей, А		24		24		24
Идентификацион. лента для переключателей (100 мм) зеленый		-		-		-
Разделитель переключателей		-		-		-
Цветные разделители	красный, зеленый, белый	DFM/500 DF500	красный, зеленый, белый	DFM/500 DF500	красный, зеленый, белый	DFM/500 DF500
Вставляемый тестовый разъем		-		-		-
Нумерационная лента		SHZ/2 SH001		SHZ/2 SH001		SHZ/2 SH001
Предохранитель	Ø 5 x 20 мм	CCH/2,5-4 CCH02		F5/... FN...		CCH/2,5-4 CCH02
Отвертка для активации пружины		-		-		-
Винты и рукава для переключающего элемента (с тест. разъемами)		-		-		-
Переключающий элемент	для 2-х соседних зажимов для 4-х соседних зажимов	-		-		-
Маркировочные таблички	отпечатанные или чистые	CNU/8 CNU/10 NU08... NU10...		CNU/8 CNU/10 NU08... NU10...		CNU/8 CNU/10 NU08... NU10...
Торцевой фиксатор		VTU для PR/DIN и PR/3 VTO VT/3 только для PR/3 VT005 VT007 VT003		VTU для PR/DIN и PR/3 VTO VT/3 только для PR/3 VT005 VT007 VT003		VTU для PR/DIN и PR/3 VTO VT/3 только для PR/3 VT005 VT007 VT003
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715 Std.		-		-		-
Установочная рейка в соответствии с IEC 60715 Std.		PR/3/AC стальные PR003 PR/3/AS с перфорацией PR005		PR/3/AC стальные PR003 PR/3/AS с перфорацией PR005		PR/3/AC стальные PR003 PR/3/AS с перфорацией PR005

Cabur_terminal_block_ru_0211

Санкт-Петербург
тел. +7 812 327 3752
klinkmann@klinkmann.spb.ru

Москва
тел. +7 495 641 1616
moscow@klinkmann.spb.ru

Екатеринбург
тел. +7 343 376 53 93
yekaterinburg@klinkmann.spb.ru

KLINKMANN

www.klinkmann.ru

Самара
тел. +7 846 273 95 85
samara@klinkmann.spb.ru

Київ
тел. +38 044 495 33 40
klinkmann@klinkmann.kiev.ua

Минск
тел. +375 17 2000 876
minsk@klinkmann.com

Helsinki
puh. +358 9 540 4940
automation@klinkmann.fi

Riga
tel. +371 6738 1617
klinkmann@klinkmann.lv

Vilnius
tel. +370 5 215 1646
post@klinkmann.lt

Tallinn
tel. +372 668 4500
klinkmann.est@klinkmann.ee