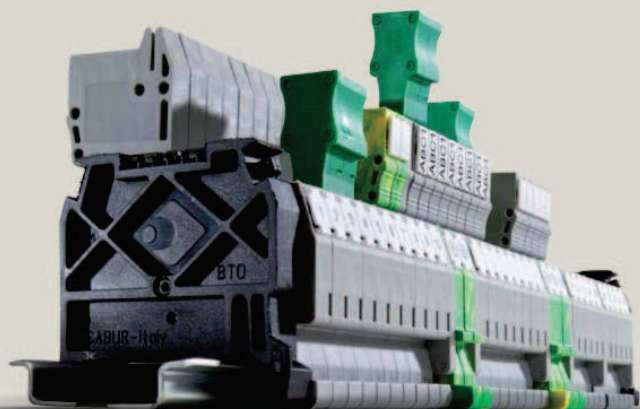




Řadové svorky a svorkovnice pro elektrická zařízení

2015



 **cabur**[®]
CONNECTING ENERGY
SINCE 1952

Řadové svorky

Výroba řadových svorek společnosti Cabur pro rozvaděče, která reaguje na nejrozmanitější a nejkompexnější požadavky uživatelů, je výsledkem 60 let zkušeností a zahrnuje:

- svorkovnice opatřené různými typy svorek (šroub, pružina, izolační perforace);
- průchozí svorkovnice různých typů;
- svorkovnice se speciálními funkcemi a vyhrazeným příslušenstvím;
- svorkovnice pro osazení na lištu DIN nebo na stěnu;
- svorkovnice na DIN lištu vyrobené z polyamidu, vhodné pro nejběžnější nároky, a z melaminu pro provozní prostředí s vysokými teplotami;
- specifická příslušenství pro svorkovnice a doplňková příslušenství pro osazení a ochranu kabelů.

S průběhem let se sortiment výrobků rozrůstal a diverzifikoval a byly zaváděny mnohé inovace, zvláště v oblasti svorkovnic s pružinovými svorkami, a dále pak ve výrobě v nové základní šedé barvě, včetně série CBC, Cabur's Best Connection, se šroubovanými svorkami, a úplného sortimentu prvků řady H s pružinovými svorkami.

Cabur zaručuje maximální účinnost kontaktů a vysokou flexibilitu řešení. Kompletní sortiment standardních výrobků pro automatické skříně je vždy k dostání u hlavních distributorů, zatímco technická podpora a podpora prodejní sítě Cabur v Itálii i v zahraničí ve více než čtyřiceti zemích představují adekvátní výběr pro optimální použití.



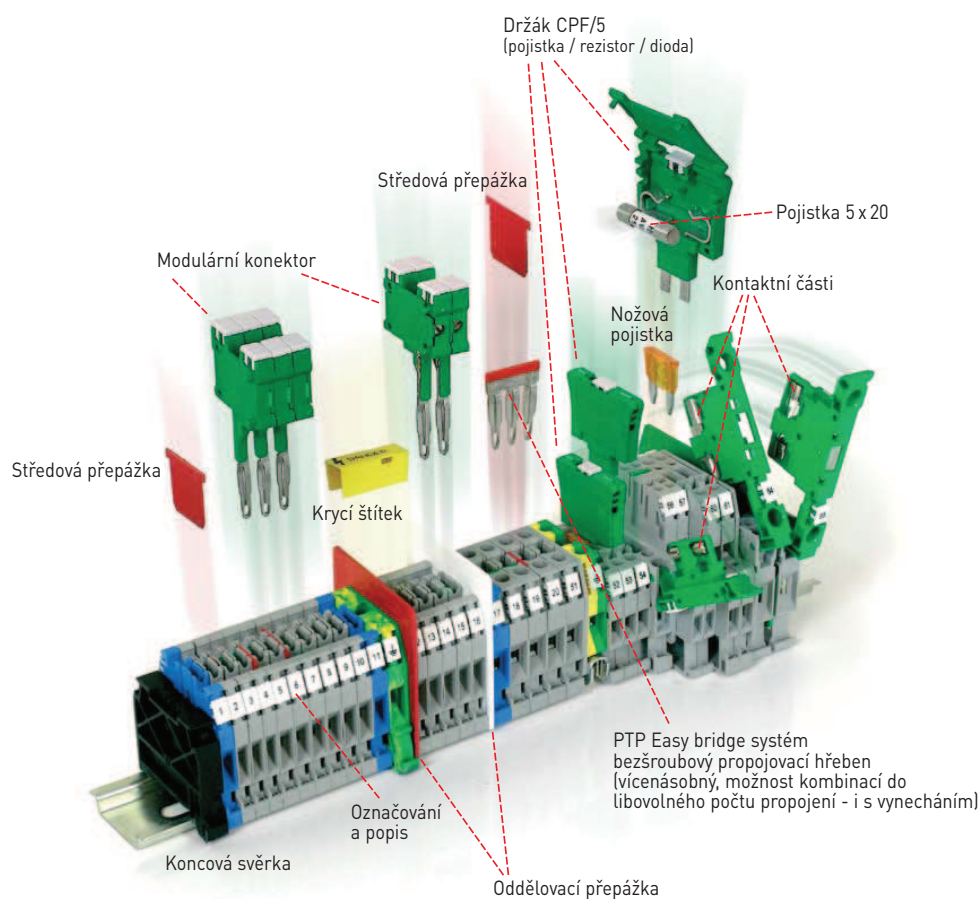
Tento dokument představuje souhrnný výběr sortimentu řadových svorek a svorkovnic a jejich příslušenství. Další výrobky a více technických podrobností naleznete v hlavním katalogu a na stránkách www.cabur.eu.

Certifikace



Řadové svorky šroubové

Svorkovnice a příslušenství



System propojování Easy bridge Plus

Výhodou je výborné barevné zviditelnění

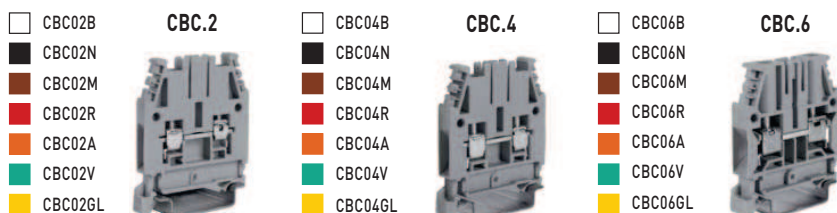
ŘADOVÁ SVORKA	HŘEBEN	POPIS
CBC.2/GR	PTP/2/..	Šroubová, průchozí 2,5 mm ²
HMD.2N/GR	PTP/3/..	2-patrová pružinová 2,5 mm ²
HLD.2/GR(*)	PTP/3/..	3-patrová pružinová 2,5 mm ²
HDE.2/GR(*)	PTP/3/..	3-patrová pružinová 2,5 mm ²
CHP.2/GR(*)	PTP/3/..	Zásuvná HVPC 2,5 mm ²
CHP.2D/GR(*)	PTP/3/..	Zásuvná HVPC 2,5 mm ²
HVPC.2/GR(*)	PTP/3/..	Zásuvná HVPC 2,5 mm ²
HMM.2/GR(*)	PTP/3/..	Pružinová průchozí 2,5 mm ²
HMM.2/1+2/GR(*)	PTP/3/..	Pružinová průchozí 2,5 mm ²
HMM.2/2+2/GR(*)	PTP/3/..	Pružinová průchozí 2,5 mm ²
HMS.2/GR	PTP/3/..	Pružinová průchozí 2,5 mm ²
HMFA.2/GR	PTP/3/..	Pružinová průchozí 2,5 mm ²
CBC.4/GR	PTP/4/..	Šroubová průchozí 4 mm ²
HMM.4/GR(*)	PTP/5/..	Pružinová průchozí 4 mm ²
HMM.4/1+2/GR(*)	PTP/5/..	Pružinová průchozí 4 mm ²
HMM.4/2+2/GR(*)	PTP/5/..	Pružinová průchozí 4 mm ²
HSCB.4/GR	PTP/5/..	Pružinová průchozí 4 mm ²
HFR.4 /M/GR	PTP/5/..	Pružinová pojistková 4 mm ²

OBJ. Č.	TYP	OBJ. Č.	TYP	POČET PÓLŮ
PTP0230B	PTP/2/30/B	PTP0230R	PTP/2/30/R	30
PTP0202B	PTP/2/02/B	PTP0202R	PTP/2/02/R	2
PTP0203B	PTP/2/03/B	PTP0203R	PTP/2/03/R	3
PTP0205B	PTP/2/05/B	PTP0205R	PTP/2/05/R	5
PTP0210B	PTP/2/10/B	PTP0210R	PTP/2/10/R	10
PTP0330B	PTP/3/30/B	PTP0330R	PTP/3/30/R	30
PTP0302B	PTP/3/02/B	PTP0302R	PTP/3/02/R	2
PTP0303B	PTP/3/03/B	PTP0303R	PTP/3/03/R	3
PTP0305B	PTP/3/05/B	PTP0305R	PTP/3/05/R	5
PTP0310B	PTP/3/10/B	PTP0310R	PTP/3/10/R	10
PTP0430B	PTP/4/30/B	PTP0430R	PTP/4/30/R	30
PTP0402B	PTP/4/02/B	PTP0402R	PTP/4/02/R	2
PTP0403B	PTP/4/03/B	PTP0403R	PTP/4/03/R	3
PTP0405B	PTP/4/05/B	PTP0405R	PTP/4/05/R	5
PTP0410B	PTP/4/10/B	PTP0410R	PTP/4/10/R	10
PTP0530B	PTP/5/30/B	PTP0530R	PTP/5/30/R	30
PTP0502B	PTP/5/02/B	PTP0502R	PTP/5/02/R	2
PTP0503B	PTP/5/03/B	PTP0503R	PTP/5/03/R	3
PTP0505B	PTP/5/05/B	PTP0505R	PTP/5/05/R	5
PTP0510B	PTP/5/10/B	PTP0510R	PTP/5/10/R	10




(*) včetně /1+2, /2+2 verzí a příslušných řadových svorek zemních, pokud jsou k dispozici.

Řadové svorky šroubové CBC série

Použitelné také pro fotovoltaické systémy




Popis výrobku

Šedá verze	CBC.2/GR kód CBC02GR	CBC.4/GR kód CBC04GR	CBC.6/GR kód CBC06GR
Verze (Ex)i	CBC.2 (Ex)i kód CBI02	CBC.4 (Ex)i kód CBI04	CBC.6 (Ex)i kód CBI06
Pro pružné/pevné vodiče	od 0,2 do 4 mm ²	od 0,2 do 6 mm ²	od 0,2 do 10 mm ²
Jmenovitý proud dle IEC / EN 60947-7-1	27 A [2,5 mm ²] / 37 A [4 mm ²]	38 A [4 mm ²] / 45 A [6 mm ²]	53 A [6 mm ²] / 64 A [10 mm ²]
Jmenovité napětí dle IEC / EN 60947-1	1000 V	1000 V	1000 V
Výška / délka / šířka (mm) TH/35 7,5 mm	52 / 44 / 5	52 / 44 / 6	52 / 44 / 8
Výška / délka / šířka (mm) TH/35 15 mm	60 / 44 / 5	60 / 44 / 6	60 / 44 / 8
Výška / délka / šířka (mm) G32	-	-	-
Certifikace			
Množství v balení	120	100	100

Príslušenství


Koncová přepážka (šedá - modrá)	CB061GR - CBI061	CB061GR - CBI061	CB061GR - CBI061
Propojky PTC, POF bez barevného odlišení	PTC0202 2 pól. - PTC0203 3 pól. - PTC0205 5 pól. - PTC0210 10 pól. - PTC0200 50 pól.	PTC0402 2 pól. - PTC0403 3 pól. - PTC0405 5 pól. - PTC0410 10 pól. - PTC0400 42 pól.	PTC0602 2 pól. - PTC0603 3 pól. - PTC0605 5 pól. - PTC0610 10 pól. - PTC0600 31 pól.
Propojky PTP s barevným odlišením - červené *	PTP0202R 2 pól. - PTP0203R 3 pól. - PTP0205R 5 pól. - PTP0210R 10 pól. - PTP0230R 30 pól.	PTP0402R 2 pól. - PTP0403R 3 pól. - PTP0405R 5 pól. - PTP0410R 10 pól. - PTP0430R 30 pól.	-
Jmenovitá proudová zatížitelnost propojky (A)	24	32	41
Rozpojitelná propojka	-	-	-
Vícenásobná propojka délky 250 mm	-	-	-
Oddělovací šroub a pouzdro	-	-	-
Barevná středová přepážka - červená	DU04R	DU04R	DU04R
Středová přepážka - červená	DF800 - DF900	DF800 - DF900	DF800 - DF900
Zkušební zdířka	-	-	-
Zkušební konektor	DC005 - DC05P	DC006 - DC06P	-
Modulární zkušební konektor	DCPOL	DCPOL	-
Označovací štítek	NU0851	NU0861	-
Krycí štítek - na sousedících řadových svorkách	PRP070G (100 mm)	PRP070G (100 mm)	PRP070G (100 mm)
Označovací karta - číslována nebo bez popisu	NU0851	NU0861	NU0851
Koncová svěrka	BT005 - BT007 - BT003	BT005 - BT007 - BT003	BT005 - BT007 - BT003
DIN lišta IEC 60715 typ G32	-	-	-
DIN lišta IEC 60715 typ TH35	PR003 - PR005	PR003 - PR005	PR003 - PR005
Řadová svorka PE s vodivým spojením na lištu DIN	TE0.2 kód TQ910	TE0.4 kód TQ430	TE0.6/0 kód TQ120

* Propojovací hřeben PTP je k dispozici také v modré verzi (viz str. 5)

Certifikace CESA 08 ATEX 061 U EX e  I M2/II 2 G
 Rozsah teplotního použití: - 40 ÷ + 80 °C.
 CoC IEC Ex N° CES 09.0002U Ex eb II

 CBC10B
 CBC10N
 CBC10M
 CBC10R
 CBC10A
 CBC10V
 CBC10GL

CBC.10
























 CBC16B
 CBC16N
 CBC16M
 CBC16R
 CBC16A
 CBC16V
 CBC16GL

CBC.16

 CBC35B
 CBC35N
 CBC35M
 CBC35R
 CBC35A
 CBC35V
 CBC35GL

CBC.35

Popis výrobku

Šedá verze		CBC.10/GR kód CBC10GR	CBC.16/GR kód CBC16GR	CBC.35/GR kód CBC35GR
Verze (Ex)i		CBC.10 (Ex)i kód CBI10	CBC.16 (Ex)i kód CBI16	CBC.35 (Ex)i kód CBI35
Pro pružné/pevné vodiče		od 1,5 do 16 mm ²	od 1,5 do 25 mm ²	od 2,5 do 50 mm ²
Jmenovitý proud dle IEC / EN 60947-7-1		70 A [10 mm ²] / 85 A [16 mm ²]	95 A [16 mm ²] / 114 A [25 mm ²]	134 A [35 mm ²] / 160 A [50 mm ²]
Jmenovité napětí dle IEC / EN 60947-1		1000 V	1000 V	1000 V
Výška / délka / šířka (mm) TH/35 7,5 mm		52 / 44 / 10	56 / 47 / 12	63 / 56 / 16
Výška / délka / šířka (mm) TH/35 15 mm		60 / 44 / 10	64 / 47 / 12	71 / 56 / 16
Výška / délka / šířka (mm) G32		-	-	-
Certifikace		      	      	      
Množství v balení		100	50	50

Příslušenství

Koncová přepážka (šedá - modrá)	CB061GR - CBI061	CB161GR - CBI161	CB351GR - CBI351
Propojky PTC, POF bez barevného odlišení (*)	PTC1002 2 pól. (*) - PTC1003 3 pól. - PTC1005 5 pól. - PTC1010 10 pól. - PTC1000 25 pól.	POF53 (v provedení Ex e: PFX53)	POF06 (v provedení Ex e: PFX06)
Propojky PTP s barevným odlišením - červené *	-	-	-
Jmenovitá proudová zatížitelnost propojky (A)	57	76	125
Rozpojitelná propojka	-	POS53	-
Vícenásobná propojka délky 250 mm	-	PMP05	PMP06
Oddělovací šroub a pouzdro	-	CPM53 (v provedení Ex e: CPX53)	CPM06 (v provedení Ex e: CPX06)
Barevná středová přepážka - červená	DU04R	DU04R	DU05R
Středová přepážka - červená	DF800 - DF900	DF700	DF700
Zkušební zdířka	-	PD002	PD002
Zkušební konektor	-	DD002	DD002
Modulární zkušební konektor	-	-	-
Označovací štítek	-	-	-
Krycí štítek - na sousedících řadových svorkách	PRP070G (100 mm)	TUM16	TUM06
Označovací karta - číslovaná nebo bez popisu	NU0851	NU0851	NU0851
Koncová svěrka	BT005 - BT007 - BT003	BT005 - BT007 - BT003	BT005 - BT007 - BT003
DIN lišta IEC 60715 typ G32	-	-	-
DIN lišta IEC 60715 typ TH35	PR003 - PR005	PR003 - PR005	PR003 - PR005
Řadová svorka PE s vodivým spojením na lištu DIN	TEC.10/0 kód T0510	TEC.16/0 kód T0220	TEC.35/0 kód T0320

* Propojovací hřeben PTP pro CBC.10 je k dispozici také v modré verzi (viz str. 5)