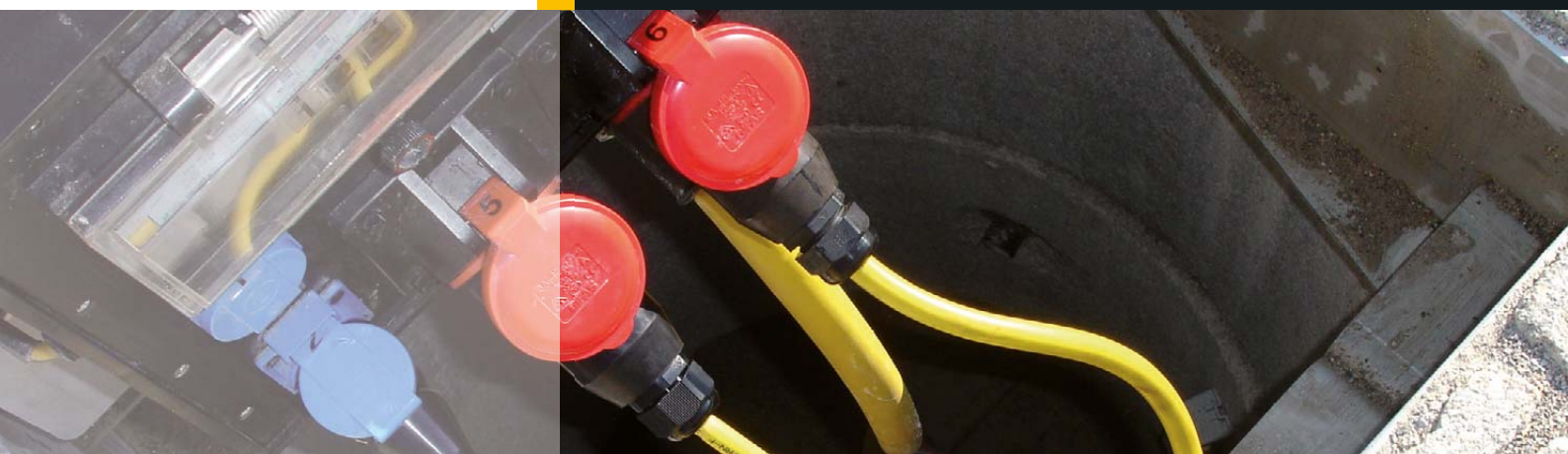


SYSTEMATICKÁ KVALITA



Zásuvné konektory



Schuko konektory
Celogumové
zásuvky CEE

Strana 4- 6

Celogumové
Schuko
konektory



Strana 4

Schuko
konektory



Strana 4

Schuko spojova-
cie konektory
vodeodolné



Strana 5

Celogumové
CEE konektory



Strana 5

Celogumové CEE
zabudované zásuvky
a zásuvky na stenu



Seite 6

Celogumové zásuvné
spojenia CEE pre
bezpečné napätie

Strana 7

CEE- konektory
pre bezpečné
napätie



Strana 7

Celogumové redukcie

Strana 8

Celogumové
redukcie



Strana 8

Plastové CEE
konektory
Zabudované zásuvky

Strana 9- 10

CEE- spojovacie
zástrčky, zásuvky



Strana 9

Zabudované
zásuvky



Strana 10

Plastové CEE zástrčky
spotrebičov

Strana 11

CEE- Zástrčky
spotrebičov



Strana 11

Špeciálne konektory
Priemyselné konektory

Strana 14- 19

Jednopolový
konektor



Strana 14- 17

Špeciálne
dekontakty

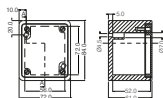


Strana 18- 19

Rozmerová tabuľka

Strana 12- 13

Rozmerová
tabuľka



Strana 12- 13

Celogumové schuko konektory s poniklovanými kolíkmi



Celogumová schuko zásuvka zástrčka, IP44

Obj.č.	Obj.č. F&B	Číslo výrobku	Prúd	Napätie
10735		111	16A	230V

Priemyselný dizajn, pre káble až do 3G2.5



Celogumová schuko zásuvka zásuvka, IP44

Obj.č.	Obj.č. F&B	Číslo výrobku	Prúd	Napätie
10930	120253	211	16A	230V

Priemyselný dizajn, pre káble až do 3G2.5



Celogumová, trojitá schuko spoj. zásuvka, IP44

Obj.č.	Obj.č. F&B	Číslo výrobku	Prúd	Napätie
11288	84969	313	16A	230V

Priemyselný dizajn, pre káble až do 3G2.5

Schuko konektory – vodotesné s poniklovanými kolíkmi



Schuko spojovacia zástrčka, IP68

Obj.č.	Obj.č. F&B	Číslo výrobku	Prúd	Napätie
48037	120224	111.BLAU. IP68	16A	230V



Schuko spojovacia zásuvka, IP68

Obj.č.	Obj.č. F&B	Číslo výrobku	Prúd	Napätie
48317	125978	211.BLAU. IP68	16A	230V



Zabudovateľná schuko zásuvka, IP68

Obj.č.	Obj.č. F&B	Číslo výrobku	Prúd	Napätie
43156	120223	309.BLAU. IP68*	16A	230V

Schuko konektory s poniklovanými kolíkmi



Zabudovateľná schuko zásuvka, IP54

Obj.č.	Obj.č. F&B	Číslo výrobku	Prúd	Napätie
11212	38427	309*	16A	230V

Vyrobené z nárazuvzdorného termoplastu s krytom na pružine a dodatočným tesnením



Schuko spojovacia zabudovaná v celogum. boxe, IP65

Obj.č.	Obj.č. F&B	Číslo výrobku	Prúd	Napätie
70682	125965	1010.309. IP68.1M20*	16A	230V

Čierny, celogumový box radu 1010, 1x káblová priechodka M20. Veľký priestor pre spojenie.



Zabudovaná Schuko spojovacia zásuvka, IP54

Obj.č.	Obj.č. F&B	Číslo výrobku	Prúd	Napätie
13799	85054	308*	16A	230V

Celogumové krabica radu 308, sivá RAL 7035, 1x káblová priechodka M16.



Trojitá spojovacia zásuvka v celogumovom boxe, montovateľná na stenu, IP65

Obj.č.	Obj.č. F&B	Číslo výrobku	Prúd	Napätie
72396	125967	1616.3X309. BLAU.IP68. 3EKL.1M20	16A	230V

Čierny, celogumový box radu 1616, 1x káblová priechodka M20.



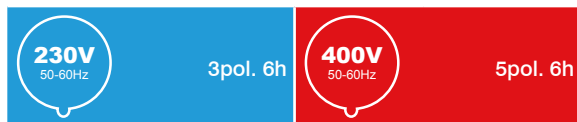
Zabudovaná spojovacia zásuvka, IP54

Obj.č.	Obj.č. F&B	Číslo výrobku	Prúd	Napätie
25077	85055	21309.PA*	16A	230V

Čierny, celogumový box radu 2100, 1x káblová priechodka M20. Veľký priestor pre spojenie, môže byť hocikedy zmenená na priemyselné spojenie- zásuvku CEE 16A 2P+E 230V

* Pre rozmery pozri stranu 13.

Celogumové s poniklovanými kolíčkmi


Celogumová CEE zástrčka

Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P + E	10870	201636			IP44
16A	3P + N + E			11090	301656	IP44


Celogumová CEE spojovacia zásuvka

Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Obj.č.	Krytie
16A	2P + E	10878	201637			IP44
16A	3P + N + E			11098	301657	IP44


Celogumové CEE zástrčka

Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
32A	3P + N + E			11141	303256	IP44

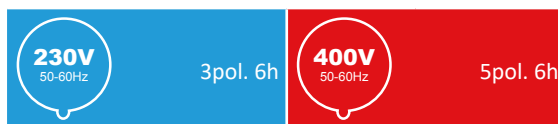

Celogumové CEE spojovacia zásuvka

Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
32A	3P + N + E			11151	303257	IP44


Celogumové CEE zástrčka

Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
63A	3P + N + E			11194	306356	IP67

Celogumové a nástenné zásuvky s poniklovanými kolíčky



Celogumové zabudovateľné CEE zásuvky						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P + E	10884	201639*			IP44
16A	3P + N + E			11106	301659*	IP44
16A	3P + N + E			11108	301659.S*	IP44



Celogumové zabudovateľné CEE zásuvky						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
32A	3P + N + E			11155	303259*	IP44



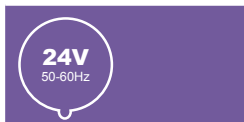
Celogumové nástenné CEE zásuvky						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P + E	26078	21201639*			IP44
16A	3P + N + E			25243	26301659*	IP44



Celogumové nástenné CEE zásuvky						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
32A	3P + N + E			25321	25303259*	IP44

* Pre rozmery pozri strany 12-13.

Celogumové pre bezpečné napätie s poniklovanými kolíkmi



Celogumová CEE zástrčka						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P	10949	241626	11515	421626	IP44



Celogumová CEE spojovacia zástrčka						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P	10952	241627	11516	421627	IP44



Celogumové zabudovateľné CEE zásuvky						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P	10956	241629*	11519	421629*	IP44



Celogumové nástenné CEE zásuvky						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P	25141	21241629*	26135	21421629*	IP44

* Pre rozmery, pozri strany 12-13.

Celugumové redukcie



Redukcie GIFAS sa vyrábajú podľa rakúskej normy ÖVE. Inštalácia ističov a chráničov zabezpečuje pre užívateľa najvyššiu úroveň bezpečnosti

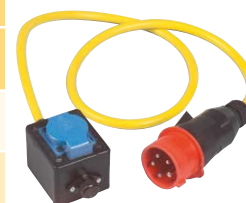
Pri súčasnom odpojení a opätovnom pripojení všetkých pólov je bezpečnosť zaručená.

Regulácie pre redukcie a priemyselné konektory je možné nájsť v norme EN 50250.

Zariadenia, ktoré chránia pred nadmerným nabíjaním, musia byť nainštalované na všetkých miestach, kde je znížený povolený trvalý prúd, za predpokladu, že primárne nainštalované ochranné zariadenia nemôžu takúto ochranu poskytnúť.

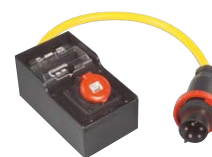
Jednodielne redukcie s priemyselným pripojením nie sú povolené. Medzi zástrčkou a zásuvkou musí byť pružný kábel s minimálnou dĺžkou 800 mm v Rakúsku a cca 1 m v Nemecku.

Celugumové redukcie					
Obj.č.	Obj.č. F&B	Číslo výrobku	Vstup	Výstup	Istenie
48378	85056	21161.PA.2M.GG	2 m Proflexx kábel 3x2.5 mm ² s celogum. CEE zástrčkou 5x16A 400V	1xSchuko zásuvka 16A 230V	
48379	116546	213201.PA.2M.GG	2 m Proflexx kábel 3x4.0 mm ² s celogum. CEE zástrčkou 5x32A 400V	1xSchuko zásuvka 16A 230V	Sklenená trubičková poistka 16A



Š x V x H: 72 x 84 x 61 mm

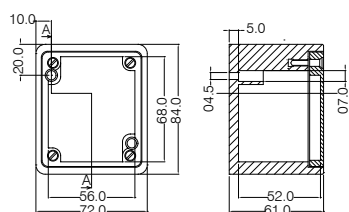
Celugumové redukcie					
Obj.č.	Obj.č. F&B	Číslo výrobku	Vstup	Výstup	Istenie
77498		723219.2M.GG	2 m Proflexx kábel 5x4.0 mm ² s celogum. CEE zástrčkou 5x32A 400V	1x celogumová CEE s zásuvka 5x16A 400V	1/LS-istič 3-pól. 16A
77499		726319.2M.GG	2 m Proflexx kábel 5x16.0 mm ² s celogum. CEE zástrčkou 5x63A 400V	1x celogumová CEE s zásuvka 5x16A 400V	1/LS-istič 3-pól. 16A
77497		726339.2M.GG	2 m Proflexx cable 5x16.0 mm ² s celogum. CEE zástrčkou 5x63A 400V	1x celogumová CEE s zásuvka 5x32A 400V	1/LS-istič 3-pól. 32A



Š x V x H: 160 x 280 x 133 mm
Istiace prvky sú inštalované pod priehľadným krytom odolným voči nárazom; v tejto polohe je odolný voči striekajúcej vode

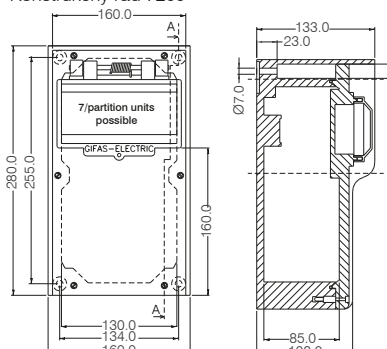
Vytvorte optimálne riešenie pre vaše potreby s našimi inžiniermi.

Konštrukčný rad 2100



CE ÖVE

Konštrukčný rad 7200



Plastové CEE konektory s poniklovanými kolíkmi



CEE spojovacia zástrčka						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P + E	107521	201636.HG			IP44
16A	3P + N + E			107522	301656.HG	IP44
32A	3P + N + E			107524	303256.HG	IP44
CEE inverter fáz						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	3P + N + E			107525	3016562.HG	IP44
32A	3P + N + E			107526	3032562.HG	IP44
CEE spojovacia zásuvka						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P + E	107564	201637.HG			IP44
16A	3P + N + E			107565	301657.HG	IP44
32A	3P + N + E			107566	303257.HG	IP44



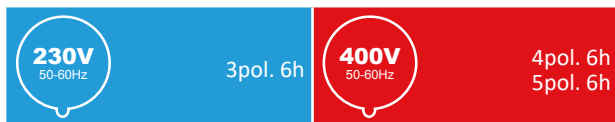
CEE spojovacia zástrčka						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P + E	107527	201636.WD.HG			IP67
16A	3P + N + E			107528	301656.WD.HG	IP67
32A	3P + N + E			107529	303256.WD.HG	IP67
CEE inverter fáz						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	3P + N + E			107530	3016562.WD.HG	IP67
32A	3P + N + E			107531	3032562.WD.HG	IP67
CEE spojovacia zásuvka						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P + E	107665	201637.WD.HG			IP67
16A	3P + N + E			107666	301657.WD.HG	IP67
32A	3P + N + E			107667	303257.WD.HG	IP67



CEE spojovacia zástrčka						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
63A	3P + N + E			107532	306356.WD.HG	IP67
CEE spojovacia zásuvka						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
63A	3P + N + E			107712	306357.WD.HG	IP67

Alternatívne modely sú k dispozícii na vyžiadanie

Plastové CEE zabudovateľné zásuvky s poniklovanými kolíkmi



Zabudovateľné zásuvky CEE, diagonálne						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P + E	107713	201639.HG*			IP44
16A	3P + N + E			107714	301659.HG*	IP44
32A	3P + N + E			107715	303259.HG*	IP44



Zabudovateľné zásuvky CEE, diagonálne						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P + E	107716	201639.WD.HG*			IP67
16A	3P + N + E			107717	301659.WD.HG*	IP67
32A	3P + N + E			107718	303259.WD.HG*	IP67



Zabudovateľné zásuvky CEE, priame						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P + E	107720	201639.G.HG*			IP44
16A	3P + N + E			107721	301659.G.HG*	IP44
32A	3P + N + E			107722	303259.G.HG*	IP44



Zabudovateľné zásuvky CEE, priame						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P + E	107723	201639.G.WD.HG*			IP67
16A	3P + N + E			107724	301659.G.WD.HG*	IP67
32A	3P + N + E			107725	303259.G.WD.HG*	IP67

Plastové CEE zabudovateľné zásuvky a nástenné zásuvky s poniklovanými kolíkmi

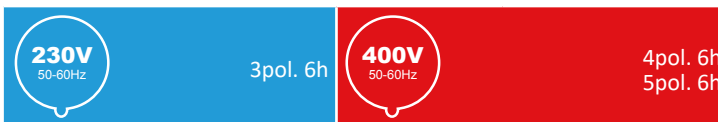


Zabudovateľné CEE zásuvky						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
63A	3P + E			11192	306349*	IP67
63A	3P + N + E			11200	306359*	IP67



Nástenné zásuvky v celogumovom boxe						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
63A	3P + E			47616	7250.306349.EKL.1M32*	IP65
63A	3P + N + E			46328	7250.306359.5HKL16.1M32*	IP65

*Pre rozmery pozri strany 12-13.

Plastové CEE konektory s
 poniklovanými kolíkmi


CEE konektory						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	3P + N + E			86228	3016556.HP*	IP44
32A	3P + N + E			120595	3032556.HP*	IP44



CEE konektory						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P + E	46771	2016386.HY*			IP44
16A	3P + N + E			11103	3016586.HM*	IP44
32A	3P + N + E			11154	3032586.HM*	IP44



CEE konektory						
Prúd	Počet pólov	Obj.č.	Číslo výrobku	Obj.č.	Číslo výrobku	Krytie
16A	2P + E	10891	2016396.HP*			IP44
16A	3P + N + E			11118	3016596*	IP44
32A	2P + E	10908	2032396.HP*			IP44
32A	3P + E			11138	3032496*	IP44
32A	3P + N + E			11166	3032596*	IP44
63A	3P + E			11193	3063496.HP.GERADE*	IP67
63A	3P + N + E			11207	3063596.HP.GERADE*	IP67

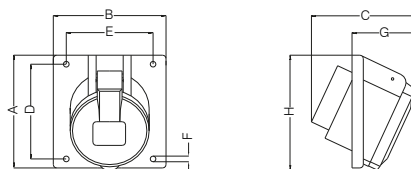


* Pre rozmery pozri strany 12-13.

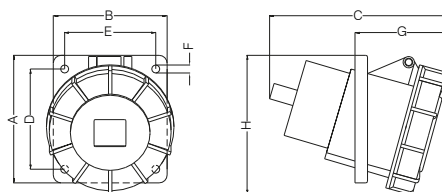
Rozmerová tabuľka – CEE zabudovateľné zásuvky a príklady spotrebičov

Celogumové zabudovateľné CEE zásuvky										
Prúd	Napätie	Počet pólov	A	B	C	D	E	F	G	H
16A	24-42V	2P	75	64	80	60	52	5.5	60	83
16A	230V	3P	75	64	87	60	52	5.5	60	83
16A	400V	5P	100	100	103	85	77	5.5	60	97
16A	400V	5P*	100	82	103	85	59	5.5	60	97
32A	400V	5P	100	100	121	85	77	5.5	70	107

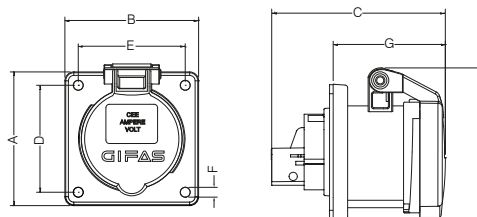
*úžka prírubca



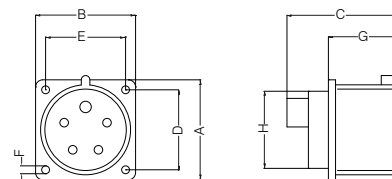
Plastové zabudovateľné CEE zásuvky, diagonálne											
Prúd	Napätie	Počet pólov	A	B	C	D	E	F	G	H	Krytie
16A	230V	3P	73,5	64	95	60	52	5.3	52	79	IP44
16A	400V	5P	100	92	100	85	77	5.3	56	100	IP44
32A	400V	5P	100	92	115	85	77	5.3	60	106	IP44
16A	230V	3P	73,5	64	102	60	52	5.3	61	80	IP67
16A	400V	5P	100	92	109	85	77	5.3	66	105	IP67
32A	400V	5P	100	92	122	85	77	5.3	70	110	IP67
63A	400V	4P	112	100	144	88	80	7	80	119	IP67
63A	400V	5P	112	100	144	88	80	7	80	119	IP67



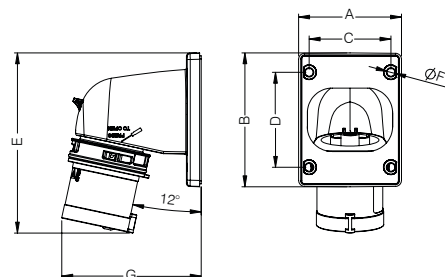
Plastové zabudovateľné CEE zásuvky, priame											
Prúd	Napätie	Počet pólov	A	B	C	D	E	F	G	H	Krytie
16A	230V	3P	75	75	88	60	60	5.3	54	80	IP44
16A	400V	5P	75	75	88	60	60	5.3	54	90	IP44
32A	400V	5P	85	75	102	60	60	5.3	64	103	IP44
16A	230V	3P	75	75	96	60	60	5.3	62	82	IP67
16A	400V	5P	75	75	96	60	60	5.3	62	96	IP67
32A	400V	5P	85	75	112	60	60	5.3	74	110	IP67



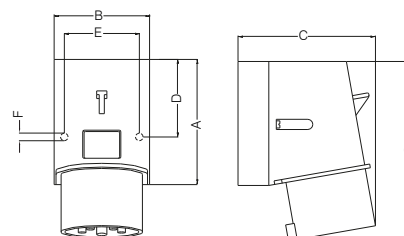
Zabudovateľné CEE zásuvky										
Prúd	Napätie	Počet pólov	A	B	C	D	E	F	G	H
16A	230V	3P	70	70	66	56	56	5,0	41	43
16A	400V	5P	70	70	68	56	56	5,0	42	55
32A	230V	3P	70	70	80	56	56	5,0	50	55
32A	400V	4P	70	70	80	56	56	5,0	50	55
32A	400V	5P	70	70	80	56	56	5,0	50	55
63A	400V	4P/5P	100	100	117	80	80	7,0	109	77



Zabudovateľné CEE zásuvky uhlové										
Prúd	Napätie	Počet pólov	A	B	C	D	E	F	G	H
16A	400V	5P	90	100	77	85	153	5,0	98	
32A	400V	5P	90	100	77	85	164	5,0	103	

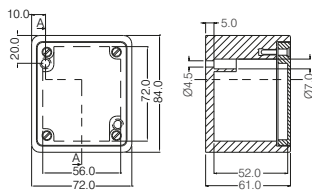


Nástenné CEE zástrčky										
Prúd	Napätie	Počet pólov	A	B	C	D	E	F	G	H
16A	230V	3P	100	80	106	50	67	5	139	
16A	400V	4P/5P	100	75	108	61	59	5	134	
32A	400V	4P/5P	128	83	132	75	68	5	175	

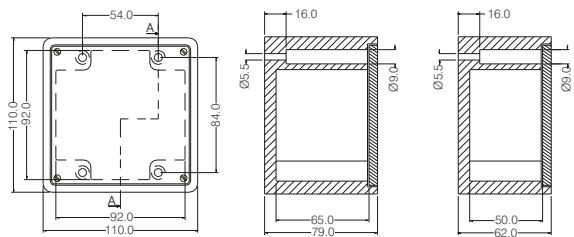


Rozmerová tabuľka / Rozmery

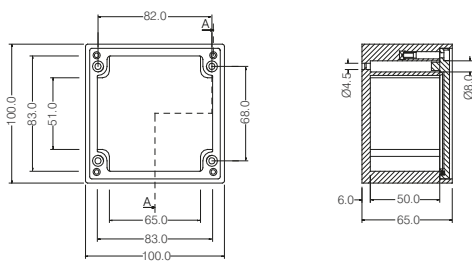
Konštrukčný rad 2100



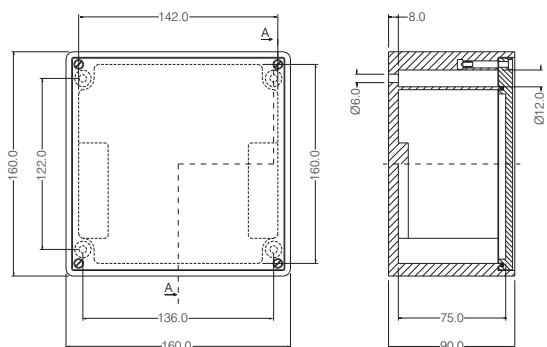
Konštrukčný rad 2500, 2600



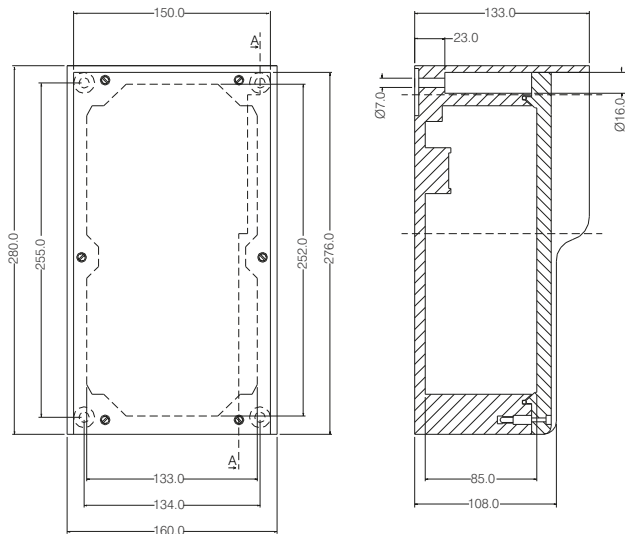
Konštrukčný rad 1010



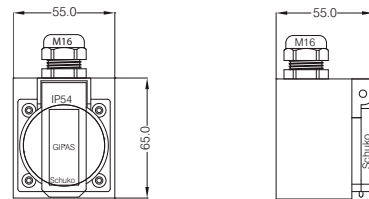
Konštrukčný rad 1616



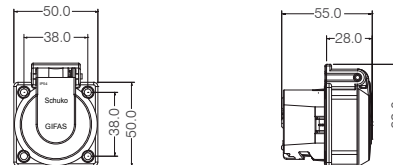
Konštrukčný rad 7250



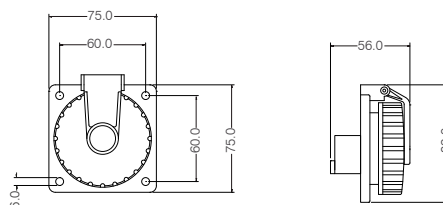
Konštrukčný rad 308



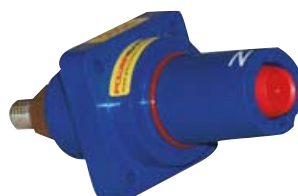
Konštrukčný rad 309



Konštrukčný rad 309 IP68



Jednopolové konektory pre vysoké prúdy - Powersafe



Špeciálny dizajn kontaktného systému

V dôsledku najnovšieho vývoja technológií kontaktov elektrické vlastnosti konektora prechádzajú výrazným zlepšením:

- Nízky kontaktný odpor
- Minimálny pokles napätia
- Možné vysoké skratové prúdy
- Kompaktný dizajn
- Samočistiace kolíky
- Zredukovaná zavádzacia sila
- Vysoká prenosová schopnosť
- Vysoký počet párovacích cyklov
- Dvojskrutkové svorky pre pripojenie do 150 mm² (maximálny trvalý prúd 500A)
- Lisovacie svorky pre káble do 300 mm² (maximálny trvalý prúd 800A)
- V súlade s EN 60529, Powersafe spĺňa požiadavky na krytie IP67 po pripojení

Technické údaje

Počet kolíkov	1
Max. trvalé prúdové zaťaženie	500A- 800A
Odolnosť prúdovým rázom	75kA
Skratová odolnosť	35.5kA
Rozsah prierezov	25 mm ² - 300 mm ²
Svorky konektora zásuvka	zástrčka/zásuvka: až 150 mm ² skrutkovacie až 300 mm ² lisovacie
	zástrčka / zásuvka zariadenia: svorník M12
Spojovací systém	bajonetový uzáver
Menovité napätie	1000VAC
Maximálne menovité napätie voči zemi	2KVAC/3KVDC
Min. prierazné napätie	9.5KVDC/AC Peak
Izolačný odpor	> 5MOhm@500VDC
Krytie	IP67
Ochrana pred dotykom neživých častí	IP2X
Odolnosť voči plameňu	UL94-VO
Párovacie cykly	> 500
Materiál krytu	termoplast, odolný vysokým teplotám
Kolíky	posiernené

Výhody

- Zvýšená prepäťová odolnosť
- Vysoká odolnosť proti skratu
- Zvýšené krytie
- Jednoduchý systém Zástrčka-in- vyžaduje sa menšia zásuvná sila
- Optimálny tvar
- Veľmi vysoká odolnosť voči nárazu
- Použitie špeciálnych, žiaruvzdorných materiálov
- Gumená rukoväť pre ľahké, nekľzavé zasunutie spojov
- V súlade s RoHS

Technické informácie

- Výrazne farebne odlišené
- Mechanicky kódované, aby sa zabránilo zámene
- Uzamknuté, aby sa zabránilo náhodnému odpojeniu pri zaťažení
- Zvýšená odolnosť voči nárazu
- Integrované káblové odľahčenie
- Metrické káblové priechodky podľa EN noriem so zvýšeným rozsahom upnutia

Aplikácie

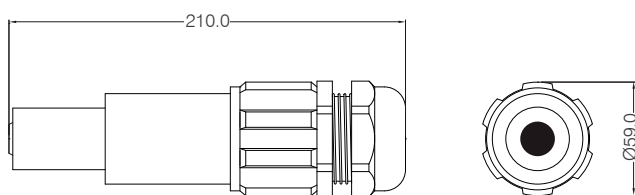
Typickými oblasťami využitia konektorov Powersafe sú rozvádzače verejného osvetlenia, sieťové pripájacie skrinky na pódia, generátory, striedavé motory atď.

Tieto spojenia, špeciálne navrhnuté pre prenos veľkých prúdov, sú napríklad ideálne na použitie v priemyselných aplikáciách, na vonkajšie koncerty, športové udalosti a televízne vysielanie. Zvýšená odolnosť proti nárazu a zvýšená trieda ochrany umožňujú použitie aj v ťažkom priemysle, v baníctve, na veľkých staveniskách alebo v armáde.

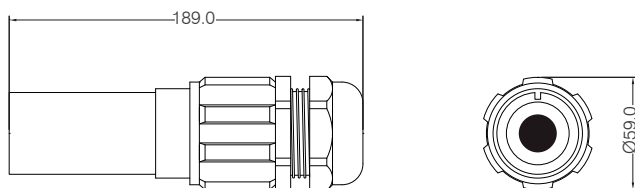
Jednopolové konektory pre vysoké prúdy - Powersafe



Rozmery spojovacej zástrčky a zásuvky

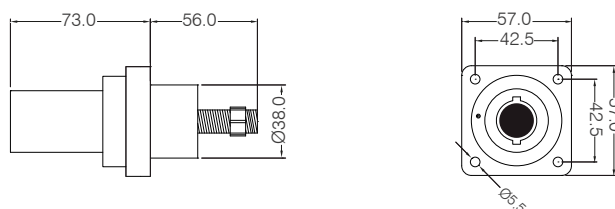


Rozmery zástrčky v mm

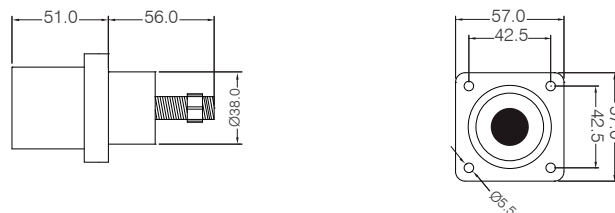


Rozmery spojovacej zásuvky v mm

Rozmery zabudovateľných zástrčiek a zásuviek



Rozmery zabudovateľnej zástrčky v mm



Rozmery zabudovateľnej zásuvky v mm

Vybíjací box Powersafe



Obj.č.	Číslo výrobku	Popis
109523	PS.POWERBOX.Zásuvka.PS5-E-108GIF.800A.240QMM.MS.UT.M	Box Powersafe, panel zdrojového boxu 800A, predný panel 108 mm, zahŕňa konektor MS, vrátane odblokovacieho nástroja
109524	PS.POWERBOX.Zástrčka.PD5-E-108GIF.800A.240QMM.MS.UT.M	Box Powersafe, panel odvodového boxu 800A, predný panel 108 mm, zahŕňa konektor MS, vrátane odblokovacieho nástroja

Detailné informácie na požiadanie.

CE

Jednopolové konektory pre vysoké prúdy - Powersafe

Zásuvka

Obj.č.	Číslo výrobku	Popis
93282	POWERSAFE.STECKDOSE.L1.BR.500A.M12	Powersafe zásuvka L1 HNEDÁ 500A
93283	POWERSAFE.STECKDOSE.L2.SW.500A.M12	Powersafe zásuvka L2 ČIERNA 500A
93284	POWERSAFE.STECKDOSE.L3.GR.500A.M12	Powersafe zásuvka L3 SIVÁ 500A
93285	POWERSAFE.STECKDOSE.N.BL.500A.M12	Powersafe zásuvka N MODRÁ 500A
93286	POWERSAFE.STECKDOSE.PE.GN.500A.M12	Powersafe zásuvka PE ZELENÁ 500A

Ochranný kryt zásuvky

Obj.č.	Číslo výrobku	Popis
93287	POWERSAFE.STECKDOSE.SCHUTZKAPPE.L1	Powersafe ochranný kryt zásuvky
93288	POWERSAFE.STECKDOSE.SCHUTZKAPPE.L2	Powersafe ochranný kryt zásuvky
93289	POWERSAFE.STECKDOSE.SCHUTZKAPPE.L3	Powersafe ochranný kryt zásuvky
93290	POWERSAFE.STECKDOSE.SCHUTZKAPPE.N	Powersafe ochranný kryt zásuvky
93291	POWERSAFE.STECKDOSE.SCHUTZKAPPE.PE	Powersafe ochranný kryt zásuvky

Konektor spotrebiča

Obj.č.	Číslo výrobku	Popis
93292	POWERSAFE.GERÄTESTECKER.L1.BR.500A.M12	Powersafe zástrčka L1 HNEDÁ 500A
93293	POWERSAFE.GERÄTESTECKER.L2.SW.500A.M12	Powersafe zástrčka L2 ČIERNA 500A
93294	POWERSAFE.GERÄTESTECKER.L3.GR.500A.M12	Powersafe zástrčka L3 SIVÁ 500A
93295	POWERSAFE.GERÄTESTECKER.N.BL.500A.M12	Powersafe zástrčka N MODRÁ 500A
93296	POWERSAFE.GERÄTESTECKER.PE.GN.500A.M12	Powersafe zástrčka PE ZELENÁ 500A

Ochranný kryt konektora spotrebiča

Obj.č.	Číslo výrobku	Popis
93298	POWERSAFE.GERÄTESTECKER.SCHUTZKAPPE.L1	Powersafe ochranný kryt zástrčky
93299	POWERSAFE.GERÄTESTECKER.SCHUTZKAPPE.L2	Powersafe ochranný kryt zástrčky
93300	POWERSAFE.GERÄTESTECKER.SCHUTZKAPPE.L3	Powersafe ochranný kryt zástrčky
93301	POWERSAFE.GERÄTESTECKER.SCHUTZKAPPE.N	Powersafe ochranný kryt zástrčky
93302	POWERSAFE.GERÄTESTECKER.SCHUTZKAPPE.PE	Powersafe ochranný kryt zástrčky

Tesnenie príruby konektora spotrebiča

Obj.č.	Číslo výrobku	Popis
93303	POWERSAFE.STD.GS.FLANSCHDICHTUNG	Powersafe tesnenie príruby

Jednopolové konektory pre vysoké prúdy - Powersafe

 Zástrčka 150 mm²

Obj.č.	Číslo výrobku	Popis
93305	POWERSAFE.STECKER.L1.BR.500A.150MM ²	Powersafe zástrčka L1 HNEDÁ 500A DM15-28MM
93306	POWERSAFE.STECKER.L2.SW.500A.150MM ²	Powersafe zástrčka L2 ČIERNA 500A DM15-28MM
93308	POWERSAFE.STECKER.L3.GR.500A.150MM ²	Powersafe zástrčka L3 SIVÁ 500A DM15-28MM
93309	POWERSAFE.STECKER.N.BL.500A.150MM ²	Powersafe zástrčka N MODRÁ 500A DM15-28MM
93311	POWERSAFE.STECKER.PE.GN.500A.150MM ²	Powersafe zástrčka PE ZELENÁ 500A DM15-28MM

 Zástrčka 240 mm²

Obj.č.	Číslo výrobku	Popis
93312	POWERSAFE.STECKER.L1.BR.800A.240MM ²	Powersafe zástrčka L1 HNEDÁ 800A DM22-32MM
93313	POWERSAFE.STECKER.L2.SW.800A.240MM ²	Powersafe zástrčka L2 ČIERNA 800A DM22-32MM
93314	POWERSAFE.STECKER.L3.GR.800A.240MM ²	Powersafe zástrčka L3 SIVÁ 800A DM22-32MM
93315	POWERSAFE.STECKER.N.BL.800A.240MM ²	Powersafe zástrčka N MODRÁ 800A DM22-32MM
93316	POWERSAFE.STECKER.PE.GN.800A.240MM ²	Powersafe zástrčka PE ZELENÁ 800A DM22-32MM

Ochranný kryt zástrčky

Obj.č.	Číslo výrobku	Popis
93317	POWERSAFE.STECKER.SCHUTZKAPPE.L1	Powersafe ochranný kryt zástrčky
93318	POWERSAFE.STECKER.SCHUTZKAPPE.L2	Powersafe ochranný kryt zástrčky
93319	POWERSAFE.STECKER.SCHUTZKAPPE.L3	Powersafe ochranný kryt zástrčky
93320	POWERSAFE.STECKER.SCHUTZKAPPE.N	Powersafe ochranný kryt zástrčky
93321	POWERSAFE.STECKER.SCHUTZKAPPE.PE	Powersafe ochranný kryt zástrčky

 Zásuvka 150 mm²

Obj.č.	Číslo výrobku	Popis
93322	POWERSAFE.KUPPLUNG.L1.BR.500A.150MM ²	Powersafe zásuvka L1 HNEDÁ 500A DM15-28MM
93323	POWERSAFE.KUPPLUNG.L2.SW.500A.150MM ²	Powersafe zásuvka L2 ČIERNA 500A DM15-28MM
93324	POWERSAFE.KUPPLUNG.L3.GR.500A.150MM ²	Powersafe zásuvka L3 SIVÁ 500A DM15-28MM
93325	POWERSAFE.KUPPLUNG.N.BL.500A.150MM ²	Powersafe zásuvka N MODRÁ 500A DM15-28MM
93326	POWERSAFE.KUPPLUNG.PE.GN.500A.150MM ²	Powersafe zásuvka PE ZELENÁ 500A DM15-28MM

 Zásuvka 240 mm²

Obj.č.	Číslo výrobku	Popis
93327	POWERSAFE.KUPPLUNG.L1.BR.800A.240MM ²	Powersafe zásuvka L1 HNEDÁ 800A DM22-32MM
93330	POWERSAFE.KUPPLUNG.L2.SW.800A.240MM ²	Powersafe zásuvka L2 ČIERNA 800A DM22-32MM
93332	POWERSAFE.KUPPLUNG.L3.GR.800A.240MM ²	Powersafe zásuvka L3 SIVÁ 800A DM22-32MM
93333	POWERSAFE.KUPPLUNG.N.BL.800A.240MM ²	Powersafe zásuvka N MODRÁ 800A DM22-32MM
93334	POWERSAFE.KUPPLUNG.PE.GN.800A.240MM ²	Powersafe zásuvka PE ZELENÁ 800A DM22-32MM

Ochranný kryt konektora zásuvky

Obj.č.	Číslo výrobku	Popis
93335	POWERSAFE.KUPPLUNG.SCHUTZKAPPE.L1	Powersafe ochranný kryt zásuvky
93336	POWERSAFE.KUPPLUNG.SCHUTZKAPPE.L2	Powersafe ochranný kryt zásuvky
93337	POWERSAFE.KUPPLUNG.SCHUTZKAPPE.L3	Powersafe ochranný kryt zásuvky
93338	POWERSAFE.KUPPLUNG.SCHUTZKAPPE.N	Powersafe ochranný kryt zásuvky
93339	POWERSAFE.KUPPLUNG.SCHUTZKAPPE.PE	Powersafe ochranný kryt zásuvky

Uvoľňovací kľúč zásuvka zásuvka/ zásuvka zástrčka

Obj.č.	Číslo výrobku	Popis
93340	POWERSAFE.LOCK.KEY.STECKER.KUPPLUNG	Powersafe uvoľňovací kľúč

Dekontaktory a zásuvné spojenia 5A až 600A



DSN Dekontaktory

IP66 / IP67 automaticky pri pripojení

Priemyselné zásuvné spojenia s integrovanou funkciou spínania, krytie IP66 / IP67. Vysoké krytie sa dosiahne automaticky, keď je zástrčka zasunutá alebo veko je zatvorené, bez potreby ďalšej manipulácie. 16 až 63A- do 1000V AC a 250V DC



PN zásuvné spojenia IP66 / IP67

Kompaktné konektory s krytím IP66 / 67 alebo odolné voči teplu.

Ako všetky konektory v tejto sérii, tesnosť je automaticky dosiahnutá vložení protikusu, alebo zatvorením veka konektoru, bez ďalších manipulácií!

Tepelne odolné verzie (IP54) sú k dispozícii do teploty 240 ° C. 30 A- do 500 VAC a 130 VDC



DS Dekontaktory a konektory.

Štandard kvality pre spracovateľský priemysel

Model s najkomplexnejšou ponukou služieb.

Zahŕňa rozsah od 16 do 400A (dekontaktory, ktoré sú oddeliteľné pri zaťažení až do 250A) a je k dispozícii v kovovom prevedení (od 63A) a ponúka celý rad možností.

16 až 400 A- do 1000 VAC a 250 VDC.

Dekontakory a zásuvné spojenia 5A až 600A



DXN/DX Dekontakory

ATEX, "de" explosion Krytie

Zásuvkové spojenia odolné voči výbuchu s ochranou proti výbuchu podľa smernice ATEX 94/9 / ES a pokynov ATEX. Sériá DXN a DX sa môže používať v zónach 1 a zóna 2 (plyn) a v zónach 21 a 22 (prach). 16 až 125A- do 750 VAC a 250 VDC.



Samo-odpájací systém - Rettbox®/Rettbox®-air

Funkcia automatického odpojenia

Samo-odpájacie systémy môžu byť spustené mechanicky alebo pomocou automatickej funkcie pri štarte. K dispozícii s integrovanou jednotkou stlačeného vzduchu, alebo bez nej.



CS / SP / CCH

Vysokoprúdové konektory, jedнопólové konektory do 700A a nabíjacie konektory.

KONTAKTUJTE NÁS



KONEX elektro, spol. s r.o. Ing. Ján DOBRANSKÝ
Dopravná 1 ☎ +421 55 6704 205
040 13 Košice 📠 +421 902 943 240
SLOVENSKO ✉ jan.dobransky@konex.sk

Pracovisko Bratislava:
Ing. Jozef Rapušák
☎ +421 904 989 422
✉ jozef.rapusak@konex.sk

Subject to technical changes 05/2018/1.0



GIFAS
ELECTRIC

GIFAS ELECTRIC
Gesellschaft m.b.H
Strass 2
5301 Eugendorf
AUSTRIA

🌐 www.gifas.at
✉ verkauf@gifas.at
☎ +43 6225/7191-0
📠 +43 6225/7191-561
☎ +49 8654/404-2000