





-  Zásuvky a vidlice CEE
-  Průmyslové konektory
-  E-Mobility
-  Zásuvkové kombinace

Zásuvky a vidlice CEE Přehled sortimentu

Šroubové a bezšroubové
připojení

EST

Výhradní dodavatel pro ČR a SR



MADE
IN
GERMANY

walther
Elektrotechnische Systeme

Ampéry	Počet pólu	110 V 50 a 60 Hz			230 V 50 a 60 Hz			400 V 50 a 60 Hz			500 V 50 a 60 Hz			> 50–500 V 100–300 Hz			> 50–500 V 300–500 Hz			
		3pól. 4 h	4pól. 4 h	5pól. 4 h	3pól. 6 h	4pól. 9 h	5pól. 9 h	3pól. 9 h	4pól. 6 h	5pól. 6 h	3pól. 7 h	4pól. 7 h	5pól. 7 h	3pól. 10 h	4pól. 10 h	5pól. 10 h	3pól. 2 h	4pól. 2 h	5pól. 2 h	



Objednací čísla

16 32	3 3	210 304 230 304 ^{SL}	210 306 230 306 ^{SL}	210 309 230 309 ^{SL}	- -	- -	- -	10 10	
16 32	4 4	210 404 ^{SL} 230 404 ^{SL}	210 409 ^{SL} 230 409 ^{SL}	210 406 ^{SL} 230 406 ^{SL}	210 407 ^{SL} 230 407 ^{SL}	210 410 ^{SL} 230 410 ^{SL}	210 402 ^{SL} 230 402 ^{SL}	10/60 10/60	
16 32	5 5	210 504 ^{SL} 230 504 ^{SL}	210 509 ^{SL} 230 509 ^{SL}	210 ^{SL} 230 ^{SL}	- -	- -	- -	10/60 10/60	
63 63 63	3 4 5	262 304 262 404 262 504	262 306 262 409 262 509	262 309 262 406 262	- 262 407 -	- 262 410 -	- 262 402 -	5 5 5	
63 63 63	3 4 5	- - -	262 306 Ni - -	- 262 406 Ni 262 Ni	- - -	- - -	- - -	5 5 5	
63 63 63	3 4 5	- - -	262 306 VERN - -	- 262 406 VERN 262 VERN	- - -	- - -	- - -	5 5 5	
16 32 125	3 3 3	219 304 239 304 ^{SL} 279 304	219 306 239 306 ^{SL} 279 306	219 309 239 309 ^{SL} 279 309	- - -	- - -	- - -	10 10 2	
16 32 125	4 4 4	219 404 ^{SL} 239 404 ^{SL} 279 404	219 409 ^{SL} 239 409 ^{SL} 279 409	219 406 ^{SL} 239 406 ^{SL} 279 406	219 407 ^{SL} 239 407 ^{SL} 279 407	219 410 ^{SL} 239 410 ^{SL} 279 410	219 402 ^{SL} 239 402 ^{SL} 279 402	10 10 2	
16 32 125	5 5 5	219 504 ^{SL} 239 504 ^{SL} 279 504	219 509 ^{SL} 239 509 ^{SL} 279 509	219 ^{SL} 239 ^{SL} 279	- - -	- - -	- - -	10 10 2	
63 63 63	3 4 5	268 304 268 404 268 504	268 306 268 409 268 509	268 309 268 406 268	- 268 407 -	- 268 410 -	- 268 402 -	5 5 5	
63 63 63	3 4 5	- - -	268 306 Ni - -	- 268 406 Ni 268 Ni	- - -	- - -	- - -	5 5 5	
63 63 63	3 4 5	- - -	268 306 VERN - -	- 268 406 VERN 268 VERN	- - -	- - -	- - -	5 5 5	
16 32	3 3	310 304 330 304 ^{SL}	310 306 330 306 ^{SL}	310 309 330 309 ^{SL}	- -	- -	- -	10/60 10/60	
16 32	4 4	310 404 ^{SL} 330 404 ^{SL}	310 409 ^{SL} 330 409 ^{SL}	310 406 ^{SL} 330 406 ^{SL}	310 407 ^{SL} 330 407 ^{SL}	310 410 ^{SL} 330 410 ^{SL}	310 402 ^{SL} 330 402 ^{SL}	10 10	
16 32	5 5	310 504 ^{SL} 330 504 ^{SL}	310 509 ^{SL} 330 509 ^{SL}	310 ^{SL} 330 ^{SL}	- -	- -	- -	10/60 10/60	
63 63 63	3 4 5	362 304 362 404 362 504	362 306 362 409 362 509	362 309 362 406 362	- 362 407 -	- 362 410 -	- 362 402 -	5 5 5	
63 63 63	3 4 5	- - -	362 306 Ni - -	- 362 406 Ni 362 Ni	- - -	- - -	- - -	5 5 5	
63 63 63	3 4 5	- - -	362 306 VERN - -	- 362 406 VERN 362 VERN	- - -	- - -	- - -	5 5 5	

^{SL} = volitelně jako bezšroubová varianta. Objednací číslo doplňte o zkratku „SL“.

Ni = zvýšené požadavky na ochranu životního prostředí VERN = poniklované kontakty

Spojky / Přístrojové vidlice / Vestavné zásuvky

Ampéry	Počet pólu	110 V 50 a 60 Hz			230 V 50 a 60 Hz			400 V 50 a 60 Hz			500 V 50 a 60 Hz			> 50–500 V 100–300 Hz			> 50–500 V 300–500 Hz						
		3pól. 4 h	4pól. 4 h	5pól. 4 h	3pól. 6 h	4pól. 9 h	5pól. 9 h	3pól. 9 h	4pól. 6 h	5pól. 6 h	3pól. 7 h	4pól. 7 h	5pól. 7 h	3pól. 10 h	4pól. 10 h	5pól. 10 h	3pól. 2 h	4pól. 2 h	5pól. 2 h				





Objednací čísla

16	3	319 304	319 306	319 309	-	-	-	10	
32	3	339 304	339 306	339 309	-	-	-	10	
125	3	379 304	379 306	379 309	-	-	-	2	
16	4	319 404 ^{SL}	319 409 ^{SL}	319 406^{SL}	319 407 ^{SL}	319 410 ^{SL}	319 402 ^{SL}	10	
32	4	339 404 ^{SL}	339 409 ^{SL}	339 406^{SL}	339 407 ^{SL}	339 410 ^{SL}	339 402 ^{SL}	10	
125	4	379 404	379 409	379 406	379 407	379 410	379 402	2	
16	5	319 504 ^{SL}	319 509 ^{SL}	319^{SL}	-	-	-	10	
32	5	339 504 ^{SL}	339 509 ^{SL}	339^{SL}	-	-	-	10	
125	5	379 504	379 509	379	-	-	-	2	
63	3	368 304	368 306	368 309	-	-	-	5	
63	4	368 404	368 409	368 406	368 407	368 410	368 402	5	
63	5	368 504	368 509	368	-	-	-	5	
63	3	-	368 306 Ni	-	-	-	-	5	
63	4	-	-	368 406 Ni	-	-	-	5	
63	5	-	-	368 Ni	-	-	-	5	
16	3	610 304	610 306	610 309	-	-	-	10	
32	3	630 304	630 306	630 309	-	-	-	10	
63	3	-	660 306	-	-	-	-	5	
16	4	610 404	610 409	610 406	610 407	610 410	610 402	10	
32	4	630 404	630 409	630 406	630 407	630 410	630 402	10	
63	4	-	-	660 406	-	-	-	5	
16	5	610 504	610 509	610	-	-	-	10/60	
32	5	630 504	630 509	630	-	-	-	10	
63	5	-	-	660	-	-	-	5	
16	3	611 304	611 306	611 309	-	-	-	10	
32	3	631 304	631 306	631 309	-	-	-	10	
63	3	661 304	661 306	661 309	-	-	-	5	
125	3	679 304	679 306	679 309	-	-	-	2	
16	4	611 404	611 409	611 406	611 407	611 410	611 402	10	
32	4	631 404	631 409	631 406	631 407	631 410	631 402	10	
63	4	661 404	661 409	661 406	661 407	661 410	661 402	5	
125	4	679 404	679 409	679 406	679 407	679 410	679 402	2	
16	5	611 504	611 509	611	-	-	-	10	
32	5	631 504	631 509	631	-	-	-	10	
63	5	661 504	661 509	661	-	-	-	5	
125	5	679 504	679 509	679	-	-	-	2	
125	3	678 304	678 306	678 309	-	-	-	1	
125	4	678 404	678 409	678 406	678 407	678 410	678 402	1	
125	5	678 504	678 509	678	-	-	-	1	
16	3	410 304	410 306	410 309	-	-	-	10/60	
32	3	430 304	430 306	430 309	-	-	-	10	
63	3	460 304	460 306	460 309	-	-	-	5	
125	3	479 304	479 306	479 309	-	-	-	2	
16	4	410 404	410 409	410 406	410 407	410 410	410 402	10	
32	4	430 404	430 409	430 406	430 407	430 410	430 402	10	
63	4	460 404	460 409	460 406	460 407	460 410	460 402	5	
125	4	479 404	479 409	479 406	479 407	-	-	2	
16	5	410 504 ^{SL}	410 509*	410^{SL}	-	-	-	10	
32	5	430 504 ^{SL}	430 509*	430^{SL}	-	-	-	10	
63	5	460 504	460 509	460	-	-	-	5	
125	5	479 504	479 509	479	-	-	-	2	

^{SL} = volitelně jako bezšroubová varianta. Objednací číslo doplňte o zkratku „SL“.


Ni = zvýšené požadavky na ochranu životního prostředí

Vestavné zásuvky


Ampéry	Počet pólu	110 V 50 a 60 Hz			230 V 50 a 60 Hz			400 V 50 a 60 Hz			500 V 50 a 60 Hz			> 500–500 V 100–300 Hz			> 50–500 V 300–500 Hz			 2 P+E  3 P+E  3 P+N+E
		3pól. 4 h	4pól. 4 h	5pól. 4 h	3pól. 6 h	4pól. 9 h	5pól. 9 h	3pól. 9 h	4pól. 6 h	5pól. 6 h	3pól. 7 h	4pól. 7 h	5pól. 7 h	3pól. 10 h	4pól. 10 h	5pól. 10 h	3pól. 2 h	4pól. 2 h	5pól. 2 h	
Objednací čísla																				
16	3	510 304			510 306			510 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
32	3	530 304			530 306			530 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
63	3	560 304			560 306			560 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
125	3	579 304			579 306			579 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
16	4	510 404			510 409			510 406	510 407	510 410	510 402	-	-	-	-	-	-	-	10	
32	4	530 404			530 409			530 406	530 407	530 410	530 402	-	-	-	-	-	-	-	10	
63	4	560 404			560 409			560 406	560 407	560 410	460 402	-	-	-	-	-	-	-	5	
125	4	579 404			579 409			579 406	579 407	579 410	579 402	-	-	-	-	-	-	-	2	
16	5	510 504 ^{SL}			510 509 ^{SL}			510^{SL}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
32	5	530 504 ^{SL}			530 509 ^{SL}			530^{SL}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
63	5	560 504			560 509			560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
125	5	579 504			579 509			579	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
16	4	511 404			511 409			511 406	511 407	511 410	511 402	-	-	-	-	-	-	-	10	
16	5	511 504 ^{SL}			511 509 ^{SL}			511^{SL}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
32	3	531 304			531 306			531 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
32	4	531 404			531 409			531 406	531 407	531 410	531 402	-	-	-	-	-	-	-	10	
32	5	531 504 ^{SL}			531 509 ^{SL}			531^{SL}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
63	3	560 304			560 306			560 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
63	4	560 404			560 409			560 406	560 407	560 410	560 402	-	-	-	-	-	-	-	5	
63	5	560 504			560 509			560^{SL}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
16	5	512 504 ^{SL}			512 509 ^{SL}			512^{SL}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
16	5							512 Ni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
32	5	532 504 ^{SL}			532 509 ^{SL}			532^{SL}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
32	5							532 Ni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
63	5	562 504			562 509			562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
63	5							562 Ni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
16	3	419 304			419 306			419 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
32	3	439 304			439 306			439 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
63	3	469 304			469 306			469 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
125	3	479 304			479 306			479 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
16	4	419 404			419 409			419 406	419 407	419 410	419 402	-	-	-	-	-	-	-	10	
32	4	439 404			439 409			439 406	439 407	439 410	439 402	-	-	-	-	-	-	-	10	
63	4	469 404			469 409			469 406	469 407	469 410	469 402	-	-	-	-	-	-	-	5	
125	4	479 404			479 409			479 406	479 407	479 410	479 402	-	-	-	-	-	-	-	2	
16	5	419 504 ^{SL}			419 509 ^{SL}			419^{SL}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
32	5	439 504 ^{SL}			439 509 ^{SL}			439^{SL}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
63	5	469 504			469 509			469	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
125	5	479 504			479 509			479	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
16	3	519 304			519 306			519 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
32	3	539 304			539 306			539 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
63	3	569 304			569 306			569 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
125	3	579 304			579 306			579 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
16	4	519 404			519 409			519 406	519 407	519 410	519 402	-	-	-	-	-	-	-	10	
32	4	539 404			539 409			539 406	539 407	539 410	539 402	-	-	-	-	-	-	-	10	
63	4	569 404			569 409			569 406	569 407	569 410	569 402	-	-	-	-	-	-	-	5	
125	4	579 404			579 409			579 406	579 407	579 410	579 402	-	-	-	-	-	-	-	2	
16	5	519 504 ^{SL}			519 509 ^{SL}			519^{SL}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
32	5	539 504 ^{SL}			539 509 ^{SL}			539^{SL}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
63	5	569 504			569 509			569	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
125	5	579 504			579 509			579	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
16	5	517 504 ^{SL}			517 509 ^{SL}			517^{SL}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
32	5	537 504 ^{SL}			537 509 ^{SL}			537^{SL}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	

^{SL} = volitelně jako bezšroubová varianta. Objednací číslo doplňte o zkratku „SL“.
 Ni = zvýšené požadavky na ochranu životního prostředí

Nástěnné zásuvky

Ampéry	Počet pólu	110 V 50 a 60 Hz			230 V 50 a 60 Hz			400 V 50 a 60 Hz			500 V 50 a 60 Hz			> 50–500 V 100–300 Hz			> 50–500 V 300–500 Hz			
		3pól. 4 h	4pól. 4 h	5pól. 4 h	3pól. 6 h	4pól. 9 h	5pól. 9 h	3pól. 9 h	4pól. 6 h	5pól. 6 h	3pól. 7 h	4pól. 7 h	5pól. 7 h	3pól. 10 h	4pól. 10 h	5pól. 10 h	3pól. 2 h	4pól. 2 h	5pól. 2 h	



Objednací čísla									
16	3	110 304	110 306	110 309	-	-	-	10/60	
32	3	130 304	130 306	130 309	-	-	-	10	
63	3	-	160 306	-	-	-	-	5	
125	3	179 304	179 306	179 309	-	-	-	1	
16	4	110 404	110 409	110 406	110 407	110 410	110 402	10	
32	4	130 404	130 409	130 406	130 407	130 410	130 402	10	
63	4	-	-	160 406	-	-	-	5	
125	4	179 404	179 409	179 406	179 407	179 410	179 402	1	
16	5	110 504 ^{SL}	110 509 ^{SL}	110^{SL}	-	-	-	10/60	
32	5	130 504 ^{SL}	130 509 ^{SL}	130^{SL}	-	-	-	10/60	
63	5	-	-	160	-	-	-	5	
125	5	179 504	179 509	179	-	-	-	1	
16	5	111 504 ^{SL}	111 509 ^{SL}	111^{SL}	-	-	-	5	
16	5	111 504 SLWK	111 509 SLWK	111 SLWK	-	-	-	5	
32	5	131 504 ^{SL}	131 509 ^{SL}	131^{SL}	-	-	-	5	
63	3	168 304	168 306	168 309	-	-	-	1	
63	4	168 404	168 409	168 406	168 407	168 410	168 402	1	
63	5	168 504	168 509	168	-	-	-	1	
16	3	-	111 306	-	-	-	-	5	
32	3	-	131 306	-	-	-	-	5	
16	5	-	-	111 KD	-	-	-	5	
32	5	-	-	131 KD	-	-	-	5	

SL = volitelně jako bezšroubová varianta. Objednací číslo doplňte o zkratku „SL“.
WK = 10pólová svorkovnice pro vodiče do 4 mm²

Mondo / Vypínatelné nástěnné zásuvky

Ampéry	Počet pólu	110 V 50 a 60 Hz			230 V 50 a 60 Hz			400 V 50 a 60 Hz			500 V 50 a 60 Hz			> 50–500 V 100–300 Hz			> 50–500 V 300–500 Hz						
		3pól. 4 h	4pól. 4 h	5pól. 4 h	3pól. 6 h	4pól. 9 h	5pól. 9 h	3pól. 9 h	4pól. 6 h	5pól. 6 h	3pól. 7 h	4pól. 7 h	5pól. 7 h	3pól. 10 h	4pól. 10 h	5pól. 10 h	3pól. 2 h	4pól. 2 h	5pól. 2 h				

Objednací čísla

16	3	116 304	116 306	116 309	-	-	-	5		
32	3	136 304	136 306	136 309	-	-	-	5		
16	4	116 404	116 409	116 406	116 407	116 410	116 402	5		
32	4	136 404	136 409	136 406	136 407	136 410	136 402	5		
16	5	116 504	116 509	116	-	-	-	5		
32	5	136 504	136 509	136	-	-	-	5		
16	3	416 304	416 306	416 309	-	-	-	10		
32	3	436 304	436 306	436 309	-	-	-	10		
16	4	416 404	416 409	416 406	416 407	416 410	416 402	10		
32	4	436 404	436 409	436 406	436 407	436 410	436 402	10		
16	5	416 504	416 509	416	-	-	-	10		
32	5	436 504	436 509	436	-	-	-	10		
16	3	415 304	415 306	415 309	-	-	-	10		
32	3	435 304	435 306	435 309	-	-	-	10		
16	4	415 404	415 409	415 406	415 407	415 410	415 402	10		
32	4	435 404	435 409	435 406	435 407	435 410	435 402	10		
16	5	415 504	415 509	415	-	-	-	10		
32	5	435 504	435 509	435	-	-	-	10		
16	3	216 304	216 306	216 309	-	-	-	10		
32	3	236 304	236 306	236 309	-	-	-	10		
16	4	216 404	216 409	216 406	216 407	216 410	216 402	10		
32	4	236 404	236 409	236 406	236 407	236 410	236 402	10		
16	5	216 504	216 509	216	-	-	-	10		
32	5	236 504	236 509	236	-	-	-	10		
16	3	AT 110 304	AT 110 306	AT 110 309	-	-	-	1		
32	3	AT 130 304	AT 130 306	AT 130 309	-	-	-	1		
16	4	AT 110 404	AT 110 409	AT 110 406	AT 110 407	-	-	1		
32	4	AT 130 404	AT 130 409	AT 130 406	AT 130 407	-	-	1		
16	5	AT 110 504	AT 110 509	AT 110	-	-	-	1		
32	5	AT 130 504	AT 130 509	AT 130	-	-	-	1		
16	3	AU110304TS	AU110306TS	AU110309TS	-	-	-	1		
16	4	AU110404TS	AU110409TS	AU110406TS	AU110407TS	-	-	1		
16	5	AU110504TS	AU110509TS	AU 110 TS	-	-	-	1		
32	3	AU130304TS	AU130306TS	AU130309TS	-	-	-	1		
32	4	AU130404TS	AU130409TS	AU130406TS	AU130407TS	-	-	1		
32	5	AU130504TS	AU130509TS	AU 130 TS	-	-	-	1		

Bezšroubová samořezná technika: Nejrychlejší a nejbezpečnější způsob připojení!



Rychlá konfekce kabelů Vám ušetří drahocenný čas

- Čas připojení 35 s.
Odstraňte plášť kabelu.
Vložte vodiče do rozdělovacího prstence.
Spojte s přední částí a zašroubujte. A je to!
- Bez údržby díky spojení odolnému vůči vibracím.
- Odlehčení v tahu a utěsnění současně.



Bezpečné spojení

- Odlehčení tahu překračuje předepsanou hodnotu díky ohnutým vodičům o 180° v prstenci – působí jako kotva.
- Rovnoměrný, trvalý tlak kontaktu zajišťuje optimální vodivost.
- 2složková vstřikovací technika v oblasti prostupu kabelu a pouzdra zajišťuje perfektní utěsnění.



Provedení

- K objednání jako vidlice a spojky od 16 A do 32 A v jednotném designu WALTHER.
- Odolné proti stříkající vodě (IP 44) nebo vodotěsné (IP 67).
- Verze IP 67 uzamykatelná pro ochranu proti přerušení obvodu.
- Na přání se dodává s neztratitelnou ochrannou krytkou.

Připojení vedení

16 A, 0,75–2,5 mm²
32 A, 2,50–6 mm²

Push-In: Tak se dnes zapojují nástěnné a vestavné zásuvky!



Extremně krátká doba připojení díky technice Push-In

- Pevné a lankové vodiče svařované ultrazvukem mohou být vloženy do kontaktu bez použití náradí.
- Jednoduchým vytáčením se vodič snadno vysune ze svorky.



Bezpečné spojení

- Pružinové svorky z ušlechtilé oceli zajišťují ideální kontakt.
- Rovnoměrná, trvalá síla kontaktů.
- Plynotěsné připojení odolné vůči vibracím a nárazům.



Provedení

- K objednání jako nástěnné a vestavné zásuvky od 16 A do 32 A v jednotném designu WALTHER.
- K dispozici také jako Minikombinace (CEE a zásuvka na 230 V).
- Odolné proti stříkající vodě (IP 44) nebo vodotěsné (IP 67).
- Vestavné zásuvky v provedení přímém nebo se sklonem 15°.

Připojení vodičů

Masivní vodiče



16 A, 1,5–4 mm²
32 A, 2,5–10 mm²





EST

Výhradní zastoupení pro Českou republiku

Elektro-System-Technik s.r.o.

Pod Pekárnami 338/12
CZ – 190 00 Praha 9-Vysočany

T: +420 266 090 711, F: +420 266 090 717

E: obchod@est-praha.cz

www.est-praha.cz



Výhradné zastúpenie pre Slovenskú republiku

EST Elektro-System-Technik s.r.o.

Mnešická 11
SK – 915 01 Nové Mesto nad Váhom

T: +421 327 740 810, F: +421 327 740 821

E: info@est-slovensko.sk

www.est-slovensko.sk

