





-  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 <sup>SL</sup>	<b>210 306</b> <b>230 306</b> <sup>SL</sup>	210 309 230 309 <sup>SL</sup>	- -	- -	- -	10 10	
16 32	4 4	210 404 <sup>SL</sup> 230 404 <sup>SL</sup>	210 409 <sup>SL</sup> 230 409 <sup>SL</sup>	<b>210 406</b> <sup>SL</sup> <b>230 406</b> <sup>SL</sup>	210 407 <sup>SL</sup> 230 407 <sup>SL</sup>	210 410 <sup>SL</sup> 230 410 <sup>SL</sup>	210 402 <sup>SL</sup> 230 402 <sup>SL</sup>	10/60 10/60	
16 32	5 5	210 504 <sup>SL</sup> 230 504 <sup>SL</sup>	210 509 <sup>SL</sup> 230 509 <sup>SL</sup>	<b>210</b> <sup>SL</sup> <b>230</b> <sup>SL</sup>	- -	- -	- -	10/60 10/60	
63 63 63	3 4 5	262 304 262 404 262 504	<b>262 306</b> 262 409 262 509	262 309 <b>262 406</b> <b>262</b>	- 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 <sup>SL</sup> 279 304	<b>219 306</b> <b>239 306</b> <sup>SL</sup> <b>279 306</b>	219 309 239 309 <sup>SL</sup> 279 309	- - -	- - -	- - -	10 10 2	
16 32 125	4 4 4	219 404 <sup>SL</sup> 239 404 <sup>SL</sup> 279 404	219 409 <sup>SL</sup> 239 409 <sup>SL</sup> 279 409	<b>219 406</b> <sup>SL</sup> <b>239 406</b> <sup>SL</sup> <b>279 406</b>	219 407 <sup>SL</sup> 239 407 <sup>SL</sup> 279 407	219 410 <sup>SL</sup> 239 410 <sup>SL</sup> 279 410	219 402 <sup>SL</sup> 239 402 <sup>SL</sup> 279 402	10 10 2	
16 32 125	5 5 5	219 504 <sup>SL</sup> 239 504 <sup>SL</sup> 279 504	219 509 <sup>SL</sup> 239 509 <sup>SL</sup> 279 509	<b>219</b> <sup>SL</sup> <b>239</b> <sup>SL</sup> <b>279</b>	- - -	- - -	- - -	10 10 2	
63 63 63	3 4 5	268 304 268 404 268 504	<b>268 306</b> 268 409 268 509	268 309 <b>268 406</b> <b>268</b>	- 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 <sup>SL</sup>	<b>310 306</b> <b>330 306</b> <sup>SL</sup>	310 309 330 309 <sup>SL</sup>	- -	- -	- -	10/60 10/60	
16 32	4 4	310 404 <sup>SL</sup> 330 404 <sup>SL</sup>	310 409 <sup>SL</sup> 330 409 <sup>SL</sup>	<b>310 406</b> <sup>SL</sup> <b>330 406</b> <sup>SL</sup>	310 407 <sup>SL</sup> 330 407 <sup>SL</sup>	310 410 <sup>SL</sup> 330 410 <sup>SL</sup>	310 402 <sup>SL</sup> 330 402 <sup>SL</sup>	10 10	
16 32	5 5	310 504 <sup>SL</sup> 330 504 <sup>SL</sup>	310 509 <sup>SL</sup> 330 509 <sup>SL</sup>	<b>310</b> <sup>SL</sup> <b>330</b> <sup>SL</sup>	- -	- -	- -	10/60 10/60	
63 63 63	3 4 5	362 304 362 404 362 504	<b>362 306</b> 362 409 362 509	362 309 <b>362 406</b> <b>362</b>	- 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	

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

<sup>SL</sup> = 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			Objednací čísla	Kód	Obrázek
		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			
16	3	510 304			<b>510 306</b>			510 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
32	3	530 304			<b>530 306</b>			530 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
63	3	560 304			<b>560 306</b>			560 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
125	3	579 304			<b>579 306</b>			579 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
16	4	510 404			510 409			<b>510 406</b>	510 407	510 410	510 402	-	-	-	-	-	-	-	10			
32	4	530 404			530 409			<b>530 406</b>	530 407	530 410	530 402	-	-	-	-	-	-	-	10			
63	4	560 404			560 409			<b>560 406</b>	560 407	560 410	460 402	-	-	-	-	-	-	-	5			
125	4	579 404			579 409			<b>579 406</b>	579 407	579 410	579 402	-	-	-	-	-	-	-	2			
16	5	510 504 <sup>SL</sup>			510 509 <sup>SL</sup>			<b>510<sup>SL</sup></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
32	5	530 504 <sup>SL</sup>			530 509 <sup>SL</sup>			<b>530<sup>SL</sup></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
63	5	560 504			560 509			<b>560</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
125	5	579 504			579 509			<b>579</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
16	4	511 404			511 409			<b>511 406</b>	511 407	511 410	511 402	-	-	-	-	-	-	-	10			
16	5	511 504 <sup>SL</sup>			511 509 <sup>SL</sup>			<b>511<sup>SL</sup></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
32	3	531 304			<b>531 306</b>			531 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
32	4	531 404			531 409			<b>531 406</b>	531 407	531 410	531 402	-	-	-	-	-	-	-	10			
32	5	531 504 <sup>SL</sup>			531 509 <sup>SL</sup>			<b>531<sup>SL</sup></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
63	3	560 304			560 306			560 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
63	4	560 404			560 409			<b>560 406</b>	560 407	560 410	560 402	-	-	-	-	-	-	-	5			
63	5	560 504			560 509			<b>560<sup>SL</sup></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
16	5	512 504 <sup>SL</sup>			512 509 <sup>SL</sup>			<b>512<sup>SL</sup></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
16	5							<b>512 Ni</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
32	5	532 504 <sup>SL</sup>			532 509 <sup>SL</sup>			<b>532<sup>SL</sup></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
32	5							<b>532 Ni</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
63	5	562 504			562 509			<b>562</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
63	5							<b>562 Ni</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
16	3	419 304			<b>419 306</b>			419 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
32	3	439 304			<b>439 306</b>			439 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
63	3	469 304			<b>469 306</b>			469 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
125	3	479 304			<b>479 306</b>			479 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
16	4	419 404			419 409			<b>419 406</b>	419 407	419 410	419 402	-	-	-	-	-	-	-	10			
32	4	439 404			439 409			<b>439 406</b>	439 407	439 410	439 402	-	-	-	-	-	-	-	10			
63	4	469 404			469 409			<b>469 406</b>	469 407	469 410	469 402	-	-	-	-	-	-	-	5			
125	4	479 404			479 409			<b>479 406</b>	479 407	479 410	479 402	-	-	-	-	-	-	-	2			
16	5	419 504 <sup>SL</sup>			419 509 <sup>SL</sup>			<b>419<sup>SL</sup></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
32	5	439 504 <sup>SL</sup>			439 509 <sup>SL</sup>			<b>439<sup>SL</sup></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
63	5	469 504			469 509			<b>469</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
125	5	479 504			479 509			<b>479</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
16	3	519 304			<b>519 306</b>			519 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
32	3	539 304			<b>539 306</b>			539 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
63	3	569 304			<b>569 306</b>			569 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
125	3	579 304			<b>579 306</b>			579 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
16	4	519 404			519 409			<b>519 406</b>	519 407	519 410	519 402	-	-	-	-	-	-	-	10			
32	4	539 404			539 409			<b>539 406</b>	539 407	539 410	539 402	-	-	-	-	-	-	-	10			
63	4	569 404			569 409			<b>569 406</b>	569 407	569 410	569 402	-	-	-	-	-	-	-	5			
125	4	579 404			579 409			<b>579 406</b>	579 407	579 410	579 402	-	-	-	-	-	-	-	2			
16	5	519 504 <sup>SL</sup>			519 509 <sup>SL</sup>			<b>519<sup>SL</sup></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
32	5	539 504 <sup>SL</sup>			539 509 <sup>SL</sup>			<b>539<sup>SL</sup></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
63	5	569 504			569 509			<b>569</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
125	5	579 504			579 509			<b>579</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
16	5	517 504 <sup>SL</sup>			517 509 <sup>SL</sup>			<b>517<sup>SL</sup></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
32	5	537 504 <sup>SL</sup>			537 509 <sup>SL</sup>			<b>537<sup>SL</sup></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			

<sup>SL</sup> = 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



## Objednáací čísla

16	3	110 304	<b>110 306</b>	110 309	-	-	-	10/60
32	3	130 304	<b>130 306</b>	130 309	-	-	-	10
63	3	-	<b>160 306</b>	-	-	-	-	5
125	3	179 304	<b>179 306</b>	179 309	-	-	-	1
16	4	110 404	110 409	<b>110 406</b>	110 407	110 410	110 402	10
32	4	130 404	130 409	<b>130 406</b>	130 407	130 410	130 402	10
63	4	-	-	<b>160 406</b>	-	-	-	5
125	4	179 404	179 409	<b>179 406</b>	179 407	179 410	179 402	1
16	5	110 504 <sup>SL</sup>	110 509 <sup>SL</sup>	<b>110<sup>SL</sup></b>	-	-	-	10/60
32	5	130 504 <sup>SL</sup>	130 509 <sup>SL</sup>	<b>130<sup>SL</sup></b>	-	-	-	10/60
63	5	-	-	<b>160</b>	-	-	-	5
125	5	179 504	179 509	<b>179</b>	-	-	-	1
16	5	111 504 <sup>SL</sup>	111 509 <sup>SL</sup>	<b>111<sup>SL</sup></b>	-	-	-	5
16	5	111 504 SLWK	111 509 SLWK	111 SLWK	-	-	-	5
32	5	131 504 <sup>SL</sup>	131 509 <sup>SL</sup>	<b>131<sup>SL</sup></b>	-	-	-	5
63	3	168 304	<b>168 306</b>	168 309	-	-	-	1
63	4	168 404	168 409	<b>168 406</b>	168 407	168 410	168 402	1
63	5	168 504	168 509	<b>168</b>	-	-	-	1
16	3	-	<b>111 306</b>	-	-	-	-	5
32	3	-	<b>131 306</b>	-	-	-	-	5
16	5	-	-	<b>111 KD</b>	-	-	-	5
32	5	-	-	<b>131 KD</b>	-	-	-	5



SL = volitelně jako bezšroubová varianta. Objednáací číslo doplňte o zkratku „SL“.  
WK = 10pólová svorkovnice pro vodiče do 4 mm<sup>2</sup>

# 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	<b>116 306</b>	116 309	-	-	-	5		
32	3	136 304	<b>136 306</b>	136 309	-	-	-	5		
16	4	116 404	116 409	<b>116 406</b>	116 407	116 410	116 402	5		
32	4	136 404	136 409	<b>136 406</b>	136 407	136 410	136 402	5		
16	5	116 504	116 509	<b>116</b>	-	-	-	5		
32	5	136 504	136 509	<b>136</b>	-	-	-	5		
16	3	416 304	<b>416 306</b>	416 309	-	-	-	10		
32	3	436 304	<b>436 306</b>	436 309	-	-	-	10		
16	4	416 404	416 409	<b>416 406</b>	416 407	416 410	416 402	10		
32	4	436 404	436 409	<b>436 406</b>	436 407	436 410	436 402	10		
16	5	416 504	416 509	<b>416</b>	-	-	-	10		
32	5	436 504	436 509	<b>436</b>	-	-	-	10		
16	3	415 304	<b>415 306</b>	415 309	-	-	-	10		
32	3	435 304	<b>435 306</b>	435 309	-	-	-	10		
16	4	415 404	415 409	<b>415 406</b>	415 407	415 410	415 402	10		
32	4	435 404	435 409	<b>435 406</b>	435 407	435 410	435 402	10		
16	5	415 504	415 509	<b>415</b>	-	-	-	10		
32	5	435 504	435 509	<b>435</b>	-	-	-	10		
16	3	216 304	<b>216 306</b>	216 309	-	-	-	10		
32	3	236 304	<b>236 306</b>	236 309	-	-	-	10		
16	4	216 404	216 409	<b>216 406</b>	216 407	216 410	216 402	10		
32	4	236 404	236 409	<b>236 406</b>	236 407	236 410	236 402	10		
16	5	216 504	216 509	<b>216</b>	-	-	-	10		
32	5	236 504	236 509	<b>236</b>	-	-	-	10		
16	3	AT 110 304	<b>AT 110 306</b>	AT 110 309	-	-	-	1		
32	3	AT 130 304	<b>AT 130 306</b>	AT 130 309	-	-	-	1		
16	4	AT 110 404	AT 110 409	<b>AT 110 406</b>	AT 110 407	-	-	1		
32	4	AT 130 404	AT 130 409	<b>AT 130 406</b>	AT 130 407	-	-	1		
16	5	AT 110 504	AT 110 509	<b>AT 110</b>	-	-	-	1		
32	5	AT 130 504	AT 130 509	<b>AT 130</b>	-	-	-	1		
16	3	AU110304TS	<b>AU110306TS</b>	AU110309TS	-	-	-	1		
16	4	AU110404TS	AU110409TS	<b>AU110406TS</b>	AU110407TS	-	-	1		
16	5	AU110504TS	AU110509TS	<b>AU 110 TS</b>	-	-	-	1		
32	3	AU130304TS	<b>AU130306TS</b>	AU130309TS	-	-	-	1		
32	4	AU130404TS	AU130409TS	<b>AU130406TS</b>	AU130407TS	-	-	1		
32	5	AU130504TS	AU130509TS	<b>AU 130 TS</b>	-	-	-	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 mm<sup>2</sup>  
32 A, 2,50–6 mm<sup>2</sup>

## 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 mm<sup>2</sup>  
32 A, 2,5–10 mm<sup>2</sup>







# 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](mailto:obchod@est-praha.cz)

[www.est-praha.cz](http://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](mailto:info@est-slovensko.sk)

[www.est-slovensko.sk](http://www.est-slovensko.sk)

