

3. ADAPTÉRY PRE PRIEMYSELNÉ APLIKÁCIE



Jednocestné
Viaccestné

Adaptéry sú vhodné na prispôsobenie prívodného vedenia k elektrickým zariadeniam. Napr. zmenou priemyselného typu zásuvky 230V na typ domový vhodný na pripojenie el. ručného náradia, 5pólovej zásuvky na 4pólovú, atď.

Ďalej adaptéry dvoj(a viac)cestné, ktoré upravujú prívodné vedenie vhodné na pripojenie jedného el. zariadenia alebo spotrebiča, na vedenie vhodné na pripojenie viac el. zariadení alebo spotrebičov do max. výkonu obmedzeného prívodným vedením.



Referenčné normy: STN EN 60309-1, STN EN 60309-2

JEDNOCESTNÉ ADAPTÉRY



Priemyselné na domové

Vidlica	Zásuvka	Balenie	Katalógové číslo
IEC309 2P+E - 16A - 250V~ - 6h	French standard 2P+E - 10/16A - 250V~	10/100	610.374
IEC309 2P+E - 16A - 250V~ - 6h	German standard 2P+E - 16A - 250V~	10/100	610.373



Domové na priemyselné

Vidlica	Zásuvka	Balenie	Katalógové číslo
French/German 2P+E - 16A - 250V~	IEC 309 2P+E - 16A - 250V~ - 6h	10/100	610.379



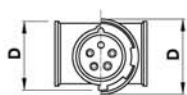
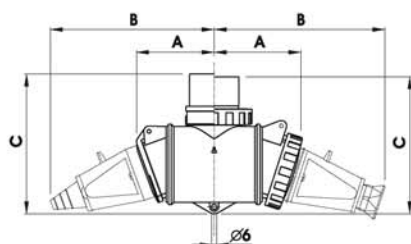
z 3P+N+E na 3P+E

Vidlica	Zásuvka	V	Farba	Balenie	Katalógové číslo
3P+N+E - 16A - 6h	3P+E - 16A - 6h	380-415V		10/50	610.3746



Reverzný

	Popis	Farba	Balenie	Katalógové číslo
16A	3P+ E 6h 50/60 Hz 318-415V		10/50	610.3646
	3P+N+E 6h 50/60 Hz 318-415V		10/50	610.3747



	A	B	C	D
2P+E IP44	91	174	159	76
2P+E IP66	101	187	156	82
3P+E IP44	91	178	159	78
3P+E IP66	101	196	156	82
3P+N+E IP44	89	193	159	79
3P+N+E IP66	101	199	156	86

Referenčné normy: STN EN 60309-1, STN EN 60309-2

DVOJCESTNÉ ADAPTÉRY S PRÍVODKOU - IP44



Štandard

	Popis	Farba	Balenie	Katalógové číslo
16A	2P+ E 6h 50/60 Hz 200-250V		1/6	600.1623
	3P+ E 6h 50/60 Hz 380-415V		1/6	600.1626
	3P+N+E 6h 50/60 Hz 380-415V		1/6	600.1627



Štandard IP66

	Popis	Farba	Balenie	Katalógové číslo
16A	2P+ E 6h 50/60 Hz 200-250V		1/6	601.1623
	3P+ E 6h 50/60 Hz 380-415V		1/6	601.1626
	3P+N+E 6h 50/60 Hz 380-415V		1/6	601.1627

3-CESTNÝ A 5-CESTNÝ ADAPTÉR S KÁBLOM A VIDLICOU



5-cestná verzia - IP44

Prívod	Zásuvky	Farba	Balenie	Katalógové číslo
16A-2P+±	3x16A-3P+± a 2x16A domová 230V		1/6	602.2211/4
16A-3P+N+±	3x16A-3P+N+± a 2x16A domová 230V		1/6	602.2211



3-cestná verzia - IP44

Prívod	Zásuvky	Farba	Balenie	Katalógové číslo
16A-2P+±	3x16A-2P+± (priemyselné 230V)		1/6	602.444
16A-3P+±	3x16A-3P+±		1/6	602.111/4
16A-3P+N+±	3x16A-3P+N+±		1/6	602.111
16A-3P+N+±	2x16A-2P+± (domové) a 1x16A-3P+±		1/6	602.221/4
16A-3P+N+±	2x16A-2P+± (domové) a 1x16A-3P+N+±		1/6	602.221



3-cestná verzia - IP66

Prívod	Zásuvky	Farba	Balenie	Katalógové číslo
16A-2P+±	3x16A-2P+± (priemyselné 230V)		1/6	662.444
16A-3P+±	3x16A-3P+±		1/6	662.111/4
16A-3P+N+±	3x16A-3P+N+±		1/6	662.111

Referenčné normy: IEC 60309-1, IEC 60309-2

**3-CESTNÝ A 5-CESTNÝ ADAPTÉR
BEZ KÁBLA**



3-cestná verzia - IP44

Popis zásuvky	Farba	Balenie	Katalógové číslo
3x16A-2P+⊕ (priemyselné 230V)	■	1/6	603.444
3x16A-3P+⊕	■	1/6	603.111/4
3x16A-3P+N+⊕	■	1/6	603.111
2x16A-2P+⊕ (domové) a 1x16A-3P+⊕	■	1/6	603.221/4
2x16A-2P+⊕ (domové) a 1x16A-3P+N+⊕	■	1/6	603.221



3-cestná verzia - IP66

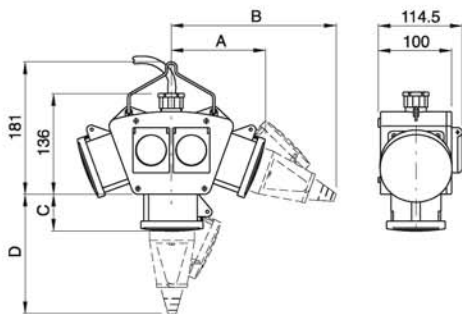
Popis zásuvky	Farba	Balenie	Katalógové číslo
3x16A-2P+⊕ (priemyselné 230V)	■	1/6	663.444
3x16A-3P+⊕	■	1/6	663.111/4
3x16A-3P+N+⊕	■	1/6	663.111



5-cestná verzia - IP44

Popis zásuvky	Farba	Balenie	Katalógové číslo
3x16A-3P+⊕ a 2x16A domová 230V	■	1/6	603.22111/4
3x16A-3P+N+⊕ a 2x16A domová 230V	■	1/6	603.22111

602. / 603. - IP44



	16A				32A			
	A	B	C	D	A	B	C	D
2P++ IP44	120	200	45	137	130	232	55	174
3P++ IP44	120	203	45	141	130	232	55	174
3P+N++ IP44	120	223	45	160	130	240	55	181

Referenčné normy: STN EN 60309-1, STN EN 60309-2

3-CESTNÝ ADAPTÉR



3-cestná verzia - IP44

Popis	Zásuvky	Farba	Balenie	Katalógové číslo
16A-2P+⊕	3x16A-2P+⊕ (priemyselné 230V)	■	1/6	606.3005-062
16A-3P+⊕	3x16A-3P+⊕	■	1/6	606.3005-063
16A-3P+N+⊕	2x16A-2P+⊕ a 1x16A-3P+⊕	■	1/6	606.3005-059



3-cestná verzia - IP66

Popis	Zásuvky	Farba	Balenie	Katalógové číslo
16A-2P+⊕	3x16A-2P+⊕ (priemyselné 230V)	■	1/6	606.3505-062
16A-3P+⊕	3x16A-3P+⊕	■	1/6	606.3505-063
16A-3P+N+⊕	2x16A-2P+⊕ a 1x16A-3P+⊕	■	1/6	606.3505-059

**3-CESTNÉ A 4-CESTNÉ JEDNOTKY
NA ZAVESENIE ALEBO NA PODPERU**



Prázdne puzdro na zavesenie - IP66

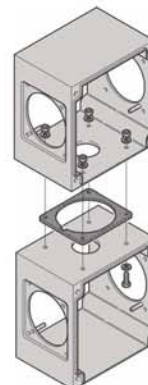
Popis	Istenie	Farba	Balenie	Katalógové číslo
pro 3-cestné jednotky	(6 DIN)	■	1/4	623.3500-000
pro 4-cestné jednotky	-	■	1/4	623.4500-000

Pozn.: Kompletné zapojenia str. 31



Prázdne puzdro na podperu - IP66

Popis	Istenie	Farba	Balenie	Katalógové číslo
pro 3-cestné jednotky	(6 DIN)	■	1/4	625.3500-000
pro 4-cestné jednotky	-	■	1/4	625.3500-000



Adaptéry

Referenčné normy: STN EN 60309-1, STN EN 60309-2

ADAPTÉRY KOCKA NA ZAVESENIE 623...

Menovité pracovné napätie: 230V/400V~, 50 Hz
Stupeň krytia : IP 44 (IP66 len priemyselné prevedenie)*



Typové označenie podľa počtu pólov		Zásuvky IP44			FA (Ističe 6kA)						FI (prúdové chrániče 6kA (2)4/30mA)		
		230V / 16A (domová)	400V/16A (priemyselná)	400V/32A (priemyselná)	B 16/1	C 16/3	C 25/3	C 32/3	C 50/3	C 63/3	25A	40A	63A
3P+N+E	3P+E												
Bez istenia nezapojené.													
623.1111	623.1111/4		4										
623.1133	623.1133/4		2	2									
623.1122	623.1122/4	2	2										
623.1123	623.1123/4	1	2	1									
623.1233	623.1233/4	1	1	2									
623.1223	623.1223/4	2	1	1									
623.2233	623.2233/4	2		2									
623.1222	623.1222/4	3	1										
623.2222		4											
Istené.													
623.122-012	623.122-012/4	2	1		2	1							
623.223-102	623.223-102/4	2		1	2		1						
623.112-011	623.112-011/4	1	2		1	1							
623.113-110	623.113-110/4		2	1		1	1						
Istené s chráničom.													
623.222-001F3		3			1						1		

*Krytie je potrebné uviesť v objednávke. Ďalšie typy na požiadanie.