

Dávám přednost věcem,
které něco vydrží.

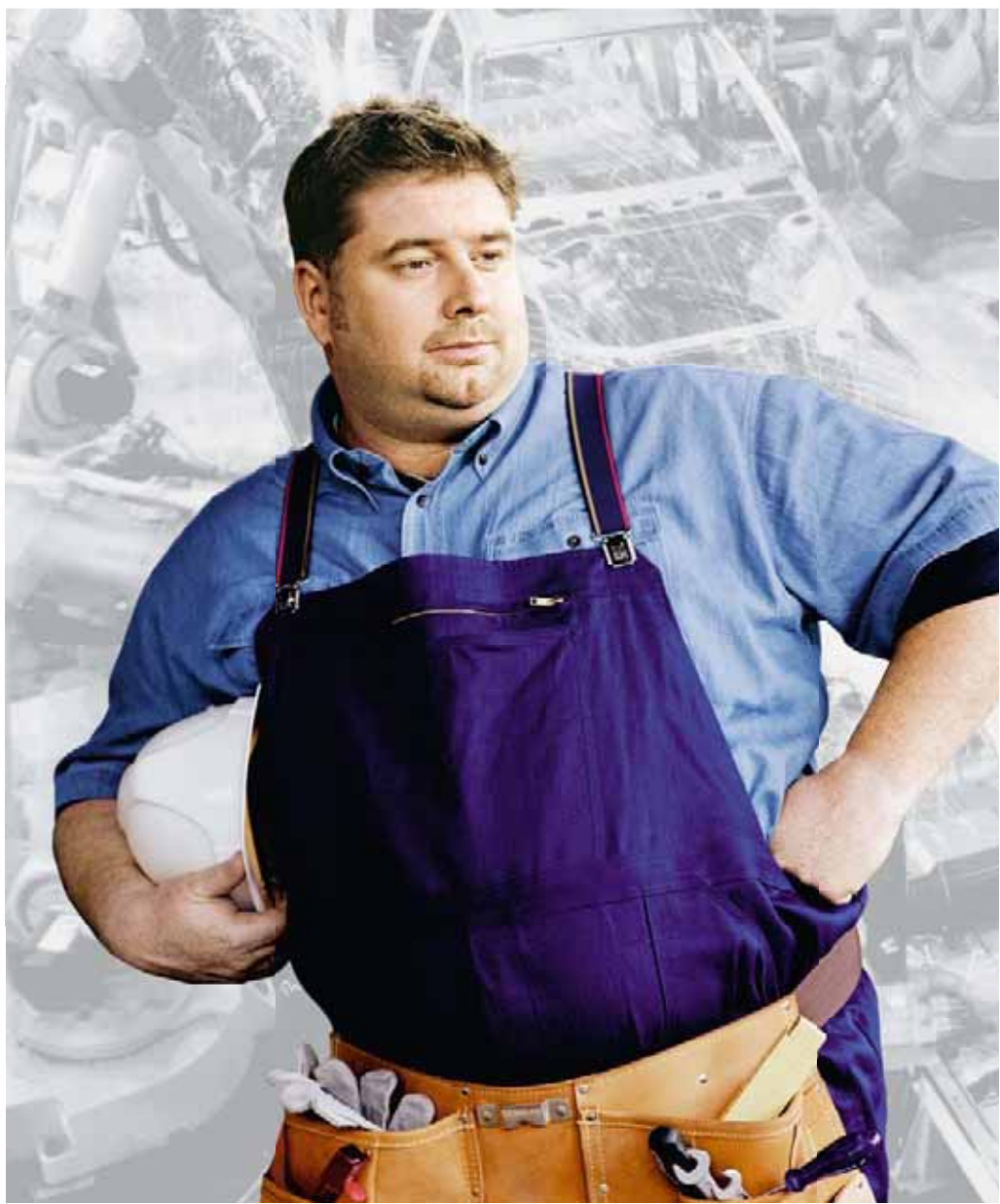
zásuvka s proudový chráničem



přívodka vestavná



zásuvka vestavná šikmá



Průmyslové vidlice a zásuvky



zásuvka s blokováným vypínačem
vodorovná



přívodka nástěnná



zásuvka spojovací















Průmyslové
vidlice
a zásuvky

Jmenovitý proud	Název	Typ	Objednací číslo	Jednot. bal. ks
	Technické údaje			
	Vidlice			
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	416P6	D19 600 33	10/1
	32 A	432P6	D19 601 33	10/1
	63 A	463P6	D19 602 21	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	416P6W	D19 603 33	1
	32 A	432P6W	D19 603 83	1
	63 A	463P6W	D19 604 41	1
	125 A	4125P6W	⊗ D19 604 71	1
	3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h			
	Zásuvka spojovací			
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	416C6	D19 605 33	10/1
	32 A	432C6	D19 605 83	10/1
	63 A	463C6	D19 606 21	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	416C6W	D19 607 33	1
	32 A	432C6W	D19 607 83	1
	63 A	463C6W	D19 608 21	1
	125 A	4125C6W	⊗ D19 608 71	1
	3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h			
	Zásuvka nástěnná			
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	416RS6	D19 609 33	10/1
	32 A	432RS6	D19 610 43	10/1
	63 A	463RS6	D19 610 71	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	416RS6W	D19 611 33	1
	32 A	432RS6W	D19 611 83	1
	63 A	463RS6W	D19 612 21	1
	125 A	4125RS6W	⊗ D19 612 71	1
	3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h			
	Přívodka nástěnná			
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	416BS6	D19 633 33	10/1
	32 A	432BS6	D19 633 83	10/1
	63 A	463BS6	D19 634 21	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	416BS6W	D19 635 33	1
	32 A	432BS6W	D19 635 83	1
	63 A	463BS6W	D19 636 21	1
	125 A	4125BS6W	⊗ D19 636 71	1
	3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h			
	Zásuvka nástěnná pro smyčkování			
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	416RL6	⊗ D19 648 04	1
	32 A	432RL6	⊗ D19 648 29	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	416RL6W	⊗ D19 648 79	1
	32 A	432RL6W	⊗ D19 649 04	1
	125 A	4125RL6W	⊗ D19 649 45	1
	3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h			
	Zásuvka s blokováním vypínačem			
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	416MVS6	⊗ D19 621 83	1
	32 A	432MVS6	⊗ D19 622 83	1
	63 A	463MVS6	⊗ D19 623 45	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	416MVS6W	⊗ D19 626 83	1
	32 A	432MVS6W	⊗ D19 627 83	1
	3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h			
	Zásuvka s blokováním vypínačem			
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	416MVS6WH	⊗ D19 632 72	1
	32 A	432MVS6WH	⊗ D19 632 85	1
	63 A	463MVS6WH	⊗ D19 628 45	1
	125 A	4125MVS6WH	⊗ D19 627 92	1
	Uvedené zásuvky je možné použít do prašného prostředí s nebezpečím výbuchu.			
	3P+N+PE, 380-415 V AC, 6h			

Vyobrazení platí pro přístroje IP 44.
Přístroje s krytím IP 67 jsou dodávány bez průchodek.
Provedení s jinými hodnotami napětí, proudu, frekvence nebo s jiným počtem pólů pouze na objednávku.
Součástí vidlic a zásuvek o jmenovitém proudu 63 A a 125 A je střední povelový kontakt.
⊗ Výrobek není skladem; dodává se na objednávku ve lhůtě 3 týdnů.

3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h

Jmenovitý proud	Název	Typ	Objednací číslo	Jednot. bal. ks	
	Technické údaje				
	Zásuvka s blokováním vypínačem – pouzdro z hliníkové slitiny				
	– stupeň krytí IP 44				
16 A		416MM6	☎ D19 631 23	1	
32 A	Ovládací páčku lze v obou polohách	432MM6	☎ D19 631 63	1	
63 A	uzamknout visacím zámkem.	463MM6	☎ D19 632 21	1	
125 A		4125MM6	☎ D19 632 50	1	
	3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h				
	Zásuvka s blokováním vypínačem vodorovná				
	– stupeň krytí IP 44				
16 A		416MHS6	☎ D19 621 33	1	
32 A		432MHS6	☎ D19 622 33	1	
63 A		463MHS6	☎ D19 623 21	1	
	– stupeň krytí IP 67				
16 A		416MHS6W	☎ D19 626 33	1	
32 A		432MHS6W	☎ D19 627 33	1	
63 A	3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h	463MHS6W	☎ D19 628 21	1	
	3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h				
	Zásuvka s blokováním vypínačem a jističem				
	– stupeň krytí IP 44				
16 A		416MPM6	☎ D19 620 53	1	
32 A		432MPM6	☎ D19 620 83	1	
	– stupeň krytí IP 67				
16 A		416MPM6W	☎ D19 628 95	1	
32 A		432MPM6W	☎ D19 631 93	1	
	3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h				
	Zásuvka s blokováním vypínačem a proudovým chráničem 30 mA				
	– stupeň krytí IP 44				
16 A		416MPR6	☎ D19 624 63	1	
32 A		432MPR6	☎ D19 624 93	1	
	– stupeň krytí IP 67				
16 A		416MPR6W	☎ D19 634 53	1	
32 A		432MPR6W	☎ D19 634 83	1	
	3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h				
	Zásuvka s jističem				
	– stupeň krytí IP 44				
16 A		416RPM6	☎ D19 645 19	1	
32 A		432RPM6	☎ D19 645 44	1	
	– stupeň krytí IP 67				
16 A		416RPM6W	☎ D19 645 89	1	
32 A		432RPM6W	☎ D19 646 19	1	
	3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h				
	Zásuvka s proudovým chráničem 30 mA				
	– stupeň krytí IP 44				
16 A		416RPR6	☎ D19 646 64	1	
32 A		432RPR6	☎ D19 646 89	1	
	– stupeň krytí IP 67				
16 A		416RPR6W	☎ D19 647 34	1	
32 A		432RPR6W	☎ D19 647 59	1	
	3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h				
	Zásuvka vestavná přímá – minimální velikost příruby				
	– stupeň krytí IP 44				
16 A		416R6	D19 614 43	10/1	
	3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h				

Poznámky

Vyobrazení platí pro přístroje IP 44.
Přístroje s krytím IP 67 jsou dodávány bez průchodek.
Provedení s jinými hodnotami napětí, proudu, frekvence nebo s jiným počtem pólů pouze na objednávku.
Součástí vidlic a zásuvek o jmenovitém proudu 63 A a 125 A je střední povelový kontakt.
☎ Výrobek není skladem; dodává se na objednávku ve lhůtě 3 týdnů.

Jmenovitý proud	Název	Typ	Objednací číslo	Jednot. bal. ks
Technické údaje				
Zásuvka vestavná přímá				
	16 A			
	32 A	416RU6	D19 614 83	10/1
	63 A	432RU6	D19 616 33	10/1
	– stupeň krytí IP 44	463RU6	D19 617 21	1
	– stupeň krytí IP 67	463RU6W	D19 619 21	1
125 A		4125RU6W	⊕ D19 620 21	1
3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h				
Zásuvka vestavná šikmá – minimální velikost příruby				
	16 A			
	32 A	416RAM6	D19 609 63	10/1
	– stupeň krytí IP 44	432RAM6	D19 609 93	10/1
3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h				
Zásuvka vestavná šikmá				
	16 A			
	32 A	416RAU6	D19 615 83	10/1
	63 A	432RAU6	D19 616 83	10/1
	– stupeň krytí IP 44	463RAU6	D19 617 71	1
	– stupeň krytí IP 67	463RAU6W	D19 618 33	1
16 A		416RAU6W	D19 618 33	1
32 A		432RAU6W	D19 618 83	1
63 A		463RAU6W	D19 619 71	1
3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h				
Přívodka vestavná				
	16 A			
	32 A	416BU6	D19 638 83	10/1
	63 A	432BU6	D19 640 33	10/1
	– stupeň krytí IP 44	463BU6	D19 641 21	1
	– stupeň krytí IP 67	463BU6W	D19 642 33	1
16 A		416BAU6W	D19 642 33	1
32 A		432BAU6W	D19 642 83	1
63 A		463BU6W	D19 643 21	1
125 A		4125BU6W	⊕ D19 643 71	1
3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h				
Zkoušečka sledu fází				
	16 A			
	32 A	416FP6	D42 015 71	1
	– stupeň krytí IP 44	432FP6	D42 015 75	1
3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h				
Měnič sledu fází				
	16 A			
	32 A	416FV6	D19 644 70	10/1
	– stupeň krytí IP 44	432FV6	D19 644 75	10/1
3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h				
Vidlice s vestavěným měničem sledu fází				
	16 A			
	32 A	CPEF416-6	D19 404 95	10/1
	– stupeň krytí IP 44	CPEF432-6	D19 404 96	10/1
3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h				

Vyobrazení platí pro přístroje IP 44.

Přístroje s krytím IP 67 jsou dodávány bez průchodek.

Provedení s jinými hodnotami napětí, proudu, frekvence nebo s jiným počtem pólů pouze na objednávku.

Součástí vidlic a zásuvek o jmenovitém proudu 63 A a 125 A je střední povelový kontakt.

⊕ Výrobek není skladem; dodává se na objednávku ve lhůtě 3 týdnů.

3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h

Jmenovitý proud	Název	Typ	Objednáací číslo	Jednot. bal. ks	
	Technické údaje				
	Staveništní přípojná jednotka				
	– stupeň krytí IP 44				
16 A		416A6	D19 644 50	1	
32 A		432A6	D19 644 55	1	
	3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h				
	Rozbočovač trojcestný				
	– stupeň krytí IP 44				
16 A		416T6	D19 644 10	1	
	3P+N+PE, 380 - 415 V AC, 6 h				
	Zásuvka průmyslová zapuštěná s víčkem a instalační krabicí				
16 A		bílá (RAL 1013)	D4125	5/1	
32 A		bílá (RAL 1013)	D4130	5/1	
	Rozměrový výkres – viz strana 474 IP 44 3P+N+PE, 400 V AC, 6 h				
	Zásuvka průmyslová nástěnná s víčkem				
16 A		šedá	D4105	5/1	
32 A		šedá	D4110	5/1	
	Rozměrový výkres – viz strana 474 IP 44 3P+N+PE, 400 V AC, 6 h				
	Kryt vidlice a přívodky				
16 A		GP 416	D19 649 95	1	
32 A		GP 432	D19 649 97	1	
63 A		GP 63	D19 649 98	1	
125 A		GP 125	D19 649 99	1	
	IP 44, IP 67				
	Zámek vidlice nebo přívodky				
16 - 125 A		CLF 16-125	D19 436 11	1	
	Průchodka pro nástěnnou zásuvku a přívodku				
125 A		CWT-1	D19 808 90	1	
	Pro otvor skříně Ø 22 - 48 mm Kabelový vstup do 70 mm ²				
	IP 67				

Poznámky

Vyobrazení platí pro přístroje IP 44.
Přístroje s krytím IP 67 jsou dodávány bez průchodek.
Provedení s jinými hodnotami napětí, proudu, frekvence nebo s jiným počtem pólů pouze na objednávku.
Součástí vidlic a zásuvek o jmenovitém proudu 63 A a 125 A je střední povelový kontakt.

Jmenovitý proud	Název	Typ	Objednací číslo	Jednot. bal. ks
	Technické údaje			
	Vidlice			
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	316P6	D19 600 14	10/1
	32 A	332P6	D19 601 14	10/1
	63 A	363P6	D19 602 12	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	316P6W	D19 603 14	1
	32 A	332P6W	D19 603 64	1
	63 A	363P6W	D19 604 32	1
	125 A	3125P6W	☉ D19 604 61	1
	3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h			
	Zásuvka spojovací			
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	316C6	D19 605 14	10/1
	32 A	332C6	D19 605 64	10/1
	63 A	363C6	D19 606 12	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	316C6W	D19 607 14	1
	32 A	332C6W	D19 607 64	1
	63 A	363C6W	D19 608 12	1
	125 A	3125C6W	☉ D19 608 61	1
	3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h			
	Zásuvka nástěnná			
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	316RS6	D19 609 14	10/1
	32 A	332RS6	D19 610 24	10/1
	63 A	363RS6	D19 610 62	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	316RS6W	D19 611 14	1
	32 A	332RS6W	D19 611 64	1
	63 A	363RS6W	D19 612 12	1
	125 A	3125RS6W	☉ D19 612 61	1
	3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h			
	Přívodka nástěnná			
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	316BS6	D19 633 14	10/1
	32 A	332BS6	D19 633 64	10/1
	63 A	363BS6	D19 634 12	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	316BS6W	D19 635 14	1
	32 A	332BS6W	D19 635 64	1
	63 A	363BS6W	D19 636 12	1
	125 A	3125BS6W	☉ D19 636 61	1
	3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h			
	Zásuvka nástěnná pro smyčkování			
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	316RL6	☉ D19 647 95	1
	32 A	332RL6	☉ D19 648 20	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	316RL6W	☉ D19 648 70	1
	32 A	332RL6W	☉ D19 648 95	1
	125 A	3125RL6W	☉ D19 649 39	1
	3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h			
	Zásuvka s blokováním vypínačem			
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	316MVS6	☉ D19 621 64	1
	32 A	332MVS6	☉ D19 622 64	1
	63 A	363MVS6	☉ D19 623 36	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	316MVS6W	☉ D19 626 64	1
	32 A	332MVS6W	☉ D19 627 64	1
	3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h			
	Zásuvka s blokováním vypínačem			
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	316MVS6WH	☉ D19 632 64	1
	32 A	332MVS6WH	☉ D19 632 79	1
	63 A	363MVS6WH	☉ D19 628 36	1
	125 A	3125MVS6WH	☉ D19 627 42	1
	Uvedené zásuvky je možné použít do prašného prostředí s nebezpečím výbuchu.			
	3P+PE, 400 AC, 6h			

Vyobrazení platí pro přístroje IP 44.








Přístroje s krytím IP 67 jsou dodávány bez průchodek.

Provedení s jinými hodnotami napětí, proudu, frekvence nebo s jiným počtem pólů pouze na objednávku.

Součástí vidlic a zásuvek o jmenovitém proudu 63 A a 125 A je střední povelový kontakt.








☉ Výrobek není skladem; dodává se na objednávku ve lhůtě 3 týdnů.

3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h

Jmenovitý proud	Název	Typ	Objednací číslo	Jednot. bal. ks	
Technické údaje					
Zásuvka s blokováním vypínačem – pouzdro z hliníkové slitiny					
	– stupeň krytí IP 44				
16 A		316MM6	☎ D19 631 04	1	
32 A	Ovládací páčku lze v obou polohách	332MM6	☎ D19 631 44	1	
63 A	uzamknout visacím zámkem.	363MM6	☎ D19 632 12	1	
125 A		3125MM6	☎ D19 632 40	1	
3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h					
Zásuvka s blokováním vypínačem vodorovná					
	– stupeň krytí IP 44				
16 A		316MHS6	☎ D19 621 14	1	
32 A		332MHS6	☎ D19 622 14	1	
63 A		363MHS6	☎ D19 623 12	1	
	– stupeň krytí IP 67				
16 A		316MHS6W	☎ D19 626 14	1	
32 A		332MHS6W	☎ D19 627 14	1	
63 A	3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h	363MHS6W	☎ D19 628 12	1	
Zásuvka s blokováním vypínačem a jističem					
	– stupeň krytí IP 44				
16 A		316MPM6	☎ D19 620 44	1	
32 A		332MPM6	☎ D19 620 74	1	
	– stupeň krytí IP 67				
16 A		316MPM6W	☎ D19 628 86	1	
32 A		332MPM6W	☎ D19 631 84	1	
3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h					
Zásuvka s blokováním vypínačem a proudovým chráničem 30 mA					
	– stupeň krytí IP 44				
16 A		316MPR6	☎ D19 624 54	1	
32 A		332MPR6	☎ D19 624 84	1	
	– stupeň krytí IP 67				
16 A		316MPR6W	☎ D19 634 44	1	
32 A		332MPR6W	☎ D19 634 74	1	
3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h					
Zásuvka s jističem					
	– stupeň krytí IP 44				
16 A		316RPM6	☎ D19 645 10	1	
32 A		332RPM6	☎ D19 645 35	1	
	– stupeň krytí IP 67				
16 A		316RPM6W	☎ D19 645 80	1	
32 A		332RPM6W	☎ D19 646 10	1	
3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h					
Zásuvka s proudovým chráničem 30 mA					
	– stupeň krytí IP 44				
16 A		316RPR6	☎ D19 646 55	1	
32 A		332RPR6	☎ D19 646 80	1	
	– stupeň krytí IP 67				
16 A		316RPR6W	☎ D19 647 25	1	
32 A		332RPR6W	☎ D19 647 50	1	
3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h					
Zásuvka vestavná přímá – minimální velikost příruby					
	– stupeň krytí IP 44				
16 A		316R6	D19 614 24	10/1	
3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h					

Poznámky

Vyobrazení platí pro přístroje IP 44.
Přístroje s krytím IP 67 jsou dodávány bez průchodek.
Provedení s jinými hodnotami napětí, proudu, frekvence nebo s jiným počtem pólů pouze na objednávku.
Součástí vidlic a zásuvek o jmenovitém proudu 63 A a 125 A je střední povelový kontakt.
☎ Výrobek není skladem; dodává se na objednávku ve lhůtě 3 týdnů.

	Jmenovitý proud	Název	Typ	Objednací číslo	Jednot. bal. ks
Technické údaje					
		Zásuvka vestavná přímá – stupeň krytí IP 44			
	16 A		316RU6	D19 614 64	10/1
	32 A		332RU6	D19 616 14	10/1
	63 A		363RU6	D19 617 12	1
		– stupeň krytí IP 67			
	63 A		363RU6W	D19 619 12	1
	125 A		3125RU6W	⚡ D19 620 11	1
3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h					
Zásuvka vestavná šikmá – minimální velikost příruby					
		– stupeň krytí IP 44			
	16 A		316RAM6	D19 609 54	10/1
	32 A		332RAM6	D19 609 84	10/1
3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h					
Zásuvka vestavná šikmá					
		– stupeň krytí IP 44			
	16 A		316RAU6	D19 615 64	10/1
	32 A		332RAU6	D19 616 64	10/1
	63 A		363RAU6	D19 617 62	1
		– stupeň krytí IP 67			
	16 A		316RAU6W	D19 618 14	1
	32 A		332RAU6W	D19 618 64	1
	63 A		363RAU6W	D19 619 62	1
3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h					
Přívodka vestavná					
		– stupeň krytí IP 44			
	16 A		316B6	D19 638 14	10/1
	32 A		332BU6	D19 640 14	10/1
	63 A		363BU6	D19 641 12	1
		– stupeň krytí IP 67			
	16 A		316BAU6W	D19 642 14	1
	32 A		332BAU6W	D19 642 64	1
	63 A		363BU6W	D19 643 12	1
	125 A		3125BU6W	⚡ D19 643 61	1
3P+PE, 380 - 415 V AC, 6 h					
Rozbočovač trojcestný					
		– stupeň krytí IP 44			
	16 A		316T6	D19 644 05	1
3P+PE, 380 - 415 V, 6 h					
Zásuvka průmyslová zapuštěná s víčkem a instalační krabici					
			bílá (RAL 1013)	⚡ D4123	5/1
	16 A		bílá (RAL 1013)	⚡ D4128	5/1
	32 A				
Rozměrový výkres – viz strana 474 IP 44 3P+PE, 400 V AC, 6 h					
Zásuvka průmyslová nástěnná s víčkem					
			šedá	⚡ D4103	5/1
	16 A		šedá	⚡ D4108	5/1
	32 A				
Rozměrový výkres – viz strana 474 IP 44 3P+PE, 400 V AC, 6 h					

Vyobrazení platí pro přístroje IP 44.
Přístroje s krytím IP 67 jsou dodávány bez průchodek.
Provedení s jinými hodnotami napětí, proudu, frekvence nebo s jiným počtem pólů pouze na objednávku.
Součástí vidlic a zásuvek o jmenovitém proudu 63 A a 125 A je střední povelový kontakt.
⚡ Výrobek není skladem; dodává se na objednávku ve lhůtě 3 týdnů.

Jmenovitý proud	Název	Typ	Objednací číslo	Jednot. bal. ks
-----------------	-------	-----	-----------------	-----------------

Technické údaje

Kryt vidlice a přívodky

16 A		GP 316	D19 649 94	1
32 A		GP 232/332	D19 649 96	1
63 A		GP 63	D19 649 98	1
125 A		GP 125	D19 649 99	1



IP 44, IP 67

Zámek vidlice nebo přívodky

16 - 125 A		CLF 16-125	D19 436 11	1
------------	--	------------	------------	---

**Průchodka pro nástěnnou zásuvku a přívodku**

125 A		CWT-1	D19 808 90	1
-------	--	-------	------------	---

Pro otvor skříně Ø 22 - 48 mm
Kabelový vstup do 70 mm²



IP 67

Podle normy IEC 60 309-2 je rozsah pracovních teplot průmyslových vidlic a zásuvek -25 °C až +40 °C.

Jmenovitý proud	Název	Typ	Objednací číslo	Jednot. bal. ks
Technické údaje				
Vidlice				
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	216P6	D19 600 02	10/1
	32 A	232P6	D19 601 02	10/1
	63 A	263P6	D19 602 01	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	216P6W	D19 603 02	1
	32 A	232P6W	D19 603 52	1
	63 A	263P6W	D19 604 21	1
	125 A	2125P6W	Ⓢ D19 604 51	1
Zásuvka spojovací				
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	216C6	D19 605 02	10/1
	32 A	232C6	D19 605 52	10/1
	63 A	263C6	D19 606 01	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	216C6W	D19 607 02	1
	32 A	232C6W	D19 607 52	1
	63 A	263C6W	D19 608 01	1
	125 A	2125C6W	Ⓢ D19 608 51	1
Zásuvka nástěnná				
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	216RS6	D19 609 02	10/1
	32 A	232RS6	D19 610 12	10/1
	63 A	263RS6	D19 610 51	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	216RS6W	D19 611 02	1
	32 A	232RS6W	D19 611 52	1
	63 A	263RS6W	D19 612 01	1
	125 A	2125RS6W	Ⓢ D19 612 51	1
Přívodka nástěnná				
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	216BS6	D19 633 02	10/1
	32 A	232BS6	D19 633 52	10/1
	63 A	263BS6	D19 634 01	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	216BS6W	D19 635 02	1
	32 A	232BS6W	D19 635 52	1
	63 A	263BS6W	D19 636 01	1
	125 A	2125BS6W	Ⓢ D19 636 51	1
Zásuvka nástěnná pro smyčkování				
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	216RL6	Ⓢ D19 647 87	1
	32 A	232RL6	Ⓢ D19 648 12	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	216RL6W	Ⓢ D19 648 62	1
	32 A	232RL6W	Ⓢ D19 648 87	1
	125 A	2125RL6W	Ⓢ D19 649 36	1
Zásuvka s blokováním vypínačem				
	– stupeň krytí IP 44			
	16 A	216MVS6	Ⓢ D19 621 52	1
	32 A	232MVS6	Ⓢ D19 622 52	1
	63 A	263MVS6	Ⓢ D19 623 28	1
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	216MVS6W	Ⓢ D19 626 52	1
	32 A	232MVS6W	Ⓢ D19 627 52	1
Zásuvka s blokováním vypínačem				
	– stupeň krytí IP 67			
	16 A	216MVS6WH	Ⓢ D19 632 57	1
	32 A	232MVS6WH	Ⓢ D19 632 76	1
	63 A	263MVS6WH	Ⓢ D19 628 28	1
	125 A	2125MVS6WH	Ⓢ D19 627 39	1
	Uvedené zásuvky je možné použít do prašného prostředí s nebezpečím výbuchu.			
	2P+PE, 200-250 V AC, 6h			

Vyobrazení platí pro přístroje IP 44.

Přístroje s krytím IP 67 jsou dodávány bez průchodek.

Provedení s jinými hodnotami napětí, proudu, frekvence nebo s jiným počtem pólů pouze na objednávku.

Součástí vidlic a zásuvek o jmenovitém proudu 63 A a 125 A je střední povelový kontakt.

Ⓢ Výrobek není skladem; dodává se na objednávku ve lhůtě 3 týdnů.

2P+PE, 200 - 250 V AC, 6 h

Jmenovitý proud	Název	Typ	Objednáací číslo	Jednot. bal. ks
Technické údaje				
Zásuvka s blokováním vypínačem vodorovná				
– stupeň krytí IP 44				
16 A		216MHS6	☎ D19 621 02	1
32 A		232MHS6	☎ D19 622 02	1
63 A		263MHS6	☎ D19 623 01	1
– stupeň krytí IP 67				
16 A		216MHS6W	☎ D19 626 02	1
32 A		232MHS6W	☎ D19 627 02	1
63 A	2P+PE, 200 - 250 V AC, 6 h	263MHS6W	☎ D19 628 01	1
Zásuvka s blokováním vypínačem a jističem				
– stupeň krytí IP 44				
16 A		216MPM6	☎ D19 620 32	1
32 A		232MPM6	☎ D19 620 62	1
– stupeň krytí IP 67				
16 A		216MPM6W	☎ D19 628 78	1
32 A		232MPM6W	☎ D19 631 72	1
2P+PE, 200 - 250 V AC, 6 h				
Zásuvka s blokováním vypínačem a proudovým chráničem 30 mA				
– stupeň krytí IP 44				
16 A		216MPR6	☎ D19 624 42	1
32 A		232MPR6	☎ D19 624 72	1
– stupeň krytí IP 67				
16 A		216MPR6W	☎ D19 634 32	1
32 A		232MPR6W	☎ D19 634 62	1
2P+PE, 200 - 250 V AC, 6 h				
Zásuvka s jističem				
– stupeň krytí IP 44				
16 A		216RPM6	☎ D19 645 02	1
32 A		232RPM6	☎ D19 645 27	1
– stupeň krytí IP 67				
16 A		216RPM6W	☎ D19 645 72	1
32 A		232RPM6W	☎ D19 646 02	1
2P+PE, 200 - 250 V AC, 6 h				
Zásuvka s proudovým chráničem 30 mA				
– stupeň krytí IP 44				
16 A		216RPR6	☎ D19 646 47	1
32 A		232RPR6	☎ D19 646 72	1
– stupeň krytí IP 67				
16 A		216RPR6W	☎ D19 647 17	1
32 A		232RPR6W	☎ D19 647 42	1
2P+PE, 200 - 250 V AC, 6 h				
Zásuvka vestavná přímá – minimální velikost příruby				
– stupeň krytí IP 44				
16 A		216R6	D19 614 12	10/1
2P+PE, 200 - 250 V AC, 6 h				
Zásuvka vestavná přímá				
– stupeň krytí IP 44				
16 A		216RU6	D19 614 52	10/1
32 A		232RU6	D19 616 02	10/1
63 A		263RU6	D19 617 01	1
– stupeň krytí IP 67				
63 A		263RU6W	D19 619 01	1
125 A		2125RU6W	☎ D19 620 01	1
2P+PE, 200 - 250 V AC, 6 h				





Poznámky

Vyobrazení platí pro přístroje IP 44. Přístroje s krytím IP 67 jsou dodávány bez průchodek. Provedení s jinými hodnotami napětí, proudu, frekvence nebo s jiným počtem pólů pouze na objednávku. Součástí vidlic a zásuvek o jmenovitém proudu 63 A a 125 A je střední povelový kontakt.
☎ Výrobek není skladem; dodává se na objednávku ve lhůtě 3 týdnů.

Jmenovitý proud	Název	Typ	Objednací číslo	Jednot. bal. ks
	Technické údaje			
	Zásuvka vestavná šikmá – minimální velikost příruby			
	16 A 32 A			
	– stupeň krytí IP 44			
		216RAM6	D19 609 42	10/1
		232RAM6	D19 609 71	10/1
	2P+PE, 200 - 250 V AC, 6 h			
	Zásuvka vestavná šikmá			
	16 A 32 A 63 A			
	– stupeň krytí IP 44			
		216RAU6	D19 615 52	10/1
		232RAU6	D19 616 52	10/1
		263RAU6	D19 617 51	1
	– stupeň krytí IP 67			
		216RAU6W	D19 618 02	1
		232RAU6W	D19 618 52	1
		263RAU6W	D19 619 51	1
	2P+PE, 200 - 250 V AC, 6 h			
	Přívodka vestavná			
	16 A 32 A 63 A			
	– stupeň krytí IP 44			
		216B6	D19 638 02	10/1
		232BU6	D19 640 02	10/1
		263BU6	D19 641 01	1
	– stupeň krytí IP 67			
		216BAU6W	D19 642 02	1
		232BAU6W	D19 642 52	1
		263BU6W	D19 643 01	1
		2125BU6W	⊕ D19 643 51	1
	2P+PE, 200 - 250 V AC, 6 h			
	Rozbočovač trojcestný			
	16 A			
	– stupeň krytí IP 44			
		216T6	D19 644 01	1
	2P+PE, 200 - 250 V AC, 6 h			
	Zásuvka chráněná průmyslová zapuštěná			
	16 A			
	(do standardní přístrojové instalační krabice)			
			D19 412 58	10/1
	IP 44			
	2P+PE, 250 V AC, 6 h			
			1 2 3 4 5 6 7 8	
	Vidlice chráněná s bočním vývodem			
	16 A			
			D1411	10/1
	IP 44			
	2P+PE, 250 V AC, 6 h			
			1 2 3 4 5 6 7 8	
	Kryt vidlice a přívodky			
	16 A 32 A 63 A 125 A			
		GP 216	D19 649 93	1
		GP 232/332	D19 649 96	1
		GP 63	D19 649 98	1
		GP 125	D19 649 99	1
	IP 44, IP 67			

Vyobrazení platí pro přístroje IP 44.
Přístroje s krytím IP 67 jsou dodávány bez průchodek.
Provedení s jinými hodnotami napětí, proudu, frekvence nebo s jiným počtem pólů pouze na objednávku.
Součástí vidlic a zásuvek o jmenovitém proudu 63 A a 125 A je střední povelový kontakt.
⊕ Výrobek není skladem; dodává se na objednávku ve lhůtě 3 týdnů.

Jmenovitý proud	Název	Typ	Objednací číslo	Jednot. bal. ks	
	Technické údaje				
	Zámek vidlice nebo přívodky				
16 - 125 A		CLF 16-125	D19 436 11	1	
	Průchodka pro nástěnnou zásuvku a přívodku				
125 A		CWT-1	D19 808 90	1	
	Pro otvor skříně Ø 22 - 48 mm Kabelový vstup do 70 mm ²				
	IP 67				

Podle normy IEC 60 309-2 je rozsah pracovních teplot průmyslových vidlic a zásuvek -25 °C až +40 °C.