














	TYP	NÁZEV	NAPĚTÍ	PROUD	SCHÉMA	PÓLU	KRYTÍ
	3559–A01345	1–pól.vyp.(1), Tango, bezš. sv., b. bílá	250	10	1, 1So	1	IP 20
	3559–A05345	Sériov.přep.(5), Tango, bezš. sv., b. bílá	250	10	5	1	IP 20
	3559–A91345	Tlač. ovladač s N svork., Tango, bezš. sv., b. bílá, s orientační doutnavkou	250	10	1/0So	1	IP 20
	3558A–05940	Sériový přepínač (5), Tango;	250	10	5	1	IP44
	3558E–A05940	Sériový přepínač (5), Element, do vícenásobných rámečkůTango;	250	10	5	1	IP44
	3553–01929	1–pól.vyp. na povrch, Praktik, ABB	250	10	1	1	IP 44
	5513A–C02357	Zás. dvojnás. bezš. sv., ochr. kolíky, s otoč. dutinou, s clonkami, Tango; b. bílá	250	16	2x(2P+PE)	2	IP 20
	5593A–C02357	Zás. dvojnás., bezš. sv., ochr. kolíky, s otoč. dutinou, s clonkami, s ochr. před přepětím, opt. sign. poruchy; Tango; b. bílá	230	16	2x(2P+PE)	2	IP 20
	5518E–A02999	2x zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s clonkami, s víčkem; Element; b. bílá,	250	16	2P+PE	2	IP 44
	5518–2069 B	Zásuvka dvojnásobná, s ochrannými kolíky, s víčky, pro průběžnou montáž, na povrch, Praktik	250	16	2x(2P+PE)	2	IP 44
	416RS6	Zásuvka nástěnná, ABB	400	16	3P+N+PE	3	IP 44
	3299–22102	pohybové čidlo, vestavné, ABB	230	10		1	IP 23
	XALK188E	Ovládač nouzového zastavení ve skříní, s okamž. aret., 1Z +1V –rudé					IP 65
SB58	složená otočná hlavice, 2 polohy aretovány, blokáce klíčkem, vyjmutí klíčku ve vypnutém stavu M22–WRS–MS7–A1 + signalizace zapnutého stavu, oba složené přístroje osazený v parapetním žlabu v konstrukce stolu katedry						IP 65