

Specifikace prvků pro rozvaděče RH a RZS - při realizaci je nutné provést aktualizace

Rozvaděč RH			ks
PS-LT-1100	Pomocný spínač	1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, pro LTE, LTN, LVN, LFE, LFN, OLE, OLI, MSO, MSN, AVN-DC	6
LTN-6B-1	Jistič	In 6 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika B, 1pól, Icn 10 kA	1
LTN-10B-1	Jistič	In 10 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika B, 1pól, Icn 10 kA	2
LTN-16B-1	Jistič	In 16 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika B, 1pól, Icn 10 kA	1
LTN-25B-3	Jistič	In 25 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3pól, Icn 10 kA	1
LTN-40B-3	Jistič	In 40 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3pól, Icn 10 kA	1
SJBC-25E-3-MZS	Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí	typ 1+2, limp 25 kA, Uc AC 350 V, výměnné moduly, se signalizací, jiskřiště, varistor	1
SVBC-12,5-3-MZ	Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí	typ 1+2, limp 12,5 kA, Uc AC 335 V, výměnné moduly, varistor	0
MMR-U3-001-A230	Monitorovací relé	sledování nadpětí, podpětí a výpadku fáze, Uc AC 230 V, 1x přepínací kontakt 8 A	2
BC160NT305-32-D	Jistič	3pól, In 32 A, Icu 25 kA, charakteristika distribuční D, nastavení IR 25 - 32 A, Cu/Al kabely 2,5 - 95 mm2	1
BC160NT305-40-D	Jistič	3pól, In 40 A, Icu 25 kA, charakteristika distribuční D, nastavení IR 32 - 40 A, Cu/Al kabely 2,5 - 95 mm2	3
BC160NT305-50-D	Jistič	3pól, In 50 A, Icu 25 kA, charakteristika distribuční D, nastavení IR 40 - 50 A, Cu/Al kabely 2,5 - 95 mm2	3
BC160NT305-63-D	Jistič	3pól, In 63 A, Icu 25 kA, charakteristika distribuční D, nastavení IR 50 - 63 A, Cu/Al kabely 2,5 - 95 mm2	3
BC160NT305-100-D	Jistič	3pól, In 100 A, Icu 25 kA, charakteristika distribuční D, nastavení IR 80 - 100 A, Cu/Al kabely 2,5 - 95 mm2	2
BC160NT305-125-D	Jistič	3pól, In 125 A, Icu 25 kA, charakteristika distribuční D, nastavení IR 100 - 125 A, Cu/Al kabely 2,5 - 95 mm2	3
PS-BC-0010-Au	Pomocný spínač	1x CO, AC/DC 5 - 60 V, pro BC160	15
BD250NE305	Spínací blok	3pól, lu 250 A, Icu 36 kA, pro BD250	3
SE-BD-0200-L001	Nadproudová spoušť	charakteristika vedení L, In 200 A, bez nastavení IR, pro BD250	1
SE-BD-0160-DTV3	Nadproudová spoušť	charakteristika distribuční D, In 160 A, nastavení IR 63 - 160 A, pro BD250	2
SE-BD-0250-MTV8	Nadproudová spoušť	charakteristika motorová M, In 250 A, nastavení IR 100 - 250 A, pro BD250	0
CS-BD-B011	Připojovací sada	blokové svorky, Cu/Al kabely 25 - 150 mm2, 3 ks, pro BD250	2
PS-BHD-1000-Au	Spínač	1x NO, AC/DC 5 - 60 V, pro BH630/BD250	1
PS-BHD-1100-Au	Spínač	1x NO + 1x NC, AC/DC 5 - 60 V, pro BH630/BD250	3
SV-BHD-X024	Napěťová spoušť	AC/DC 24, 40, 48 V, pro BH630/BD250	1
OD-BHD-KS02	Izolační přepážky	2 ks, pro BH630/BD250	3
BH630NE305	Spínací blok	3pól, lu 630 A, Icu 36 kA, pro BH630	1
SE-BH-0400-DTV3	Nadproudová spoušť	charakteristika distribuční D, In 400 A, nastavení IR 160 - 400 A, pro BH630	1
ZV-BH-0630-300	Výsuvné zařízení	3pól, pro BH630	1
CS-BH-B021	Připojovací sada	blokové svorky, Cu/Al kabely 2x (150 - 240) mm2, 3 ks, pro BH630	1
MP-BH-X024	Motorový pohon	AC/DC 24 V, pro BH630	1
OPVP10-3	Pojistkový odpínač	Ie 32 A, Ue AC 690 V/DC 440 V, pro válcové pojistkové vložky 10x38, 3pól. provedení, bez signalizace	3
OPVP10-3-S	Pojistkový odpínač	Ie 32 A, Ue AC 690 V/DC 440 V, pro válcové pojistkové vložky 10x38, 3pól. provedení, se signalizací	3
FH000-3A/T	Pojistkový odpínač	Ie 160 A (240 A/ZP000), Ue 690 V, 3pól. provedení, třmenové svorky 1,5-50 mm2	4
FH1-3S/F	Pojistkový odpínač	Ie 250 A (325 A/ZP1), Ue 690 V, 3pól. provedení se signalizací stavu pojistek, M10 - šrouby přiloženy	1
PVA10 2A gG	Pojistková vložka	Un AC 500 V / DC 250 V, velikost 10x38, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free	18
PNA000 16A gG	Pojistková vložka	Un AC 500 V / DC 250 V, velikost 000, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free	3
PNA000 32A gG	Pojistková vložka	Un AC 500 V / DC 250 V, velikost 000, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free	3

PNA000 63A gG	Pojistková vložka	Un AC 500 V / DC 250 V, velikost 000, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free	6
PNA1 200A gG	Pojistková vložka	Un AC 500 V / DC 440 V, velikost 1, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free	3
PNA1 250A gG	Pojistková vložka	Un AC 500 V / DC 440 V, velikost 1, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free	3
QA40-200604	Řadová rozváděčová skříň	krytí IP40, jednokřídlové dveře, V x Š x H 2000 x 600 x 400	2
QA40-200804	Řadová rozváděčová skříň	krytí IP40, jednokřídlové dveře, V x Š x H 2000 x 800 x 400	1
PD-Q12-KB2004	Boční kryty	V x H 2000 x 400, sada 2 ks, pro QA40	1
PD-Q13-PK010604	Podstavec	výška 100 mm, Š x H 600 x 400, pro QA55, QA40	2
PD-Q13-PK010804	Podstavec	výška 100 mm, Š x H 800 x 400, pro QA55, QA40	1
PD-Q13-3KD0604	Posuvné kryty dna	Š x H 600 x 400, pro QA	2
PD-Q13-3KD0804	Posuvné kryty dna	Š x H 800 x 400, pro QA	1
PD-QK-50LV19	Svislá lišta	šířka x délka 50 x 1900, pro QA	8
PD-QK-2D	Držáky svislé lišty	pro lištu Š 50 mm - PD-QK-50LV..., sada 2 ks, pro QA	4
PD-QK-60LP06	Přístrojová lišta	Š lišty x Š skříně 60 x 600, pro QA	3
PD-QK-120LP06	Přístrojová lišta	Š lišty x Š skříně 120 x 600, pro QA	3
PD-QK-150LP06	Přístrojová lišta	Š lišty x Š skříně 150 x 600, pro QA	1
PD-QK-200LP06	Přístrojová lišta	Š lišty x Š skříně 200 x 600, pro QA	3
PD-QK-60LP08	Přístrojová lišta	Š lišty x Š skříně 60 x 800, pro QA	4
PD-QK-120LP08	Přístrojová lišta	Š lišty x Š skříně 120 x 800, pro QA	4
PD-QK-200LP08	Přístrojová lišta	Š lišty x Š skříně 200 x 800, pro QA	2
PD-Q03-SPC20	Sada pro spojování skříní	pro skříně V 2000, pro QA	3
PD-QK-DVA4PS	Schránka	plast, připevnění - samolepící páska, A4, pro QA	3
8UD1131-2AE21	Položka Siemens	Door-coupling rotary operating mechanism standard with tolerance compensation Size 75x 75, Shaft 8x 8, 30	0
3KC0332-2NE00-0AA0	Položka Siemens	SENTRON, 3KC transfer switching equipment, manually operated, MTSE, size: 2, 3-pole, Iu: 125 A, Ue AC: 415	1
3KC9201-3	Položka Siemens	Accessories for 3KC0 sizes 1 and 2 direct operating mechanism, gray without cover for 3KC0 SZ2 3 and 4-pole	1
3RT2617-1AP03	Položka Siemens	kondenzátorový stykač, AC-6b 12,5 kVAr, / 400 V 1 NO + 1 NC, AC 230 V, 50/60 Hz 3pólový, konstrukční velikost S00 šroubová s	3
3RT2625-1AP05	Položka Siemens	kondenzátorový stykač, AC-6b 16,7 kVAr, / 400 V 1 NO + 2 NC, AC 230 V, 50 Hz 3pólový, konstrukční velikost S0 šroubová s	3
3RT2628-1AP05	Položka Siemens	kondenzátorový stykač, AC-6b 33 kVAr, / 400 V 1 NO + 2 NC, AC 230 V, 50 Hz 3pólový, konstrukční velikost S0 šroubová s	3
3SU1100-1BA20-1CA0	Položka Siemens	hřibové tlačítko, 22 mm, kulaté, materiál: plast, barva: červená, 40 mm, zaklapávací, odblokování tahem, s dr	1
3SU1106-6AA40-1AA0	Položka Siemens	světelná signálka, 22 mm, kulatá, materiál: plast, barva: zelená, čočka, hladká, s držákem, LED modul, s integ	1
3SU1106-6AA60-1AA0	Položka Siemens	světelná signálka, 22 mm, kulatá, materiál: plast, barva: bílá, čočka, hladká, s držákem, LED modul, s integrova	1
3SU1106-6AA20-1AA0	Položka Siemens	světelná signálka, 22 mm, kulatá, materiál: plast, barva: červená, čočka, hladká, s držákem, LED modul, s integ	1
7KM2112-0BA00-3AA0	Položka Siemens	SENTRON, measuring device, 7KM PAC3200, LCD, L-L: 690 V, L-N: 400 V, 5 A, 3-phase, Modbus TCP, optional	1
4NC5117-2DA21	Položka Siemens	Current transformer 100/5 A 1.0 VA CL 0.5 4NC bushing type current transformer The bushing-type current t	0
4NC5121-2DC21	Položka Siemens	current transformer 150/1 A 2.5 VA CL 0.5 4NC bushing type current transformer The bushing-type current t	0
4NC5225-2DE21	Položka Siemens	current transformer 400/5 A 5 VA CL 0.5 4NC bushing type current transformer The bushing-type current tra	0

Rozvaděč RZS			ks
PS-LT-1100	Pomocný spínač	1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt, pro LTE, LTN, LVN, LFE, LFN, OLE, OLI, MSO, MSN, AVN-DC	13
LTN-10B-1	Jistič	In 10 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika B, 1pól, Icn 10 kA	5
LTN-16B-1	Jistič	In 16 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika B, 1pól, Icn 10 kA	2
LTN-63B-1	Jistič	In 63 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika B, 1pól, Icn 10 kA	1
LTN-16C-1	Jistič	In 16 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C, 1pól, Icn 10 kA	3
LTN-20B-3	Jistič	In 20 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3pól, Icn 10 kA	1
LTN-16C-3	Jistič	In 16 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika C, 3pól, Icn 10 kA	1
SJBC-25E-3-MZS	Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí	typ 1+2, Iimp 25 kA, Uc AC 350 V, výměnné moduly, se signalizací, jiskřiště, varistor	2
SVBC-12,5-3-MZ	Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí	typ 1+2, Iimp 12,5 kA, Uc AC 335 V, výměnné moduly, varistor	0
MMR-U3-001-A230	Monitorovací relé	sledování nadpětí, podpětí a výpadku fáze, Uc AC 230 V, 1x přepínací kontakt 8 A	3
BC160NT305-16-D	Jistič	3pól, In 16 A, Icu 25 kA, charakteristika distribuční D, nastavení IR 12,5 - 16 A, Cu/Al kabely 2,5 - 95 mm ²	1
BC160NT305-20-D	Jistič	3pól, In 20 A, Icu 25 kA, charakteristika distribuční D, nastavení IR 16 - 20 A, Cu/Al kabely 2,5 - 95 mm ²	8
BC160NT305-32-D	Jistič	3pól, In 32 A, Icu 25 kA, charakteristika distribuční D, nastavení IR 25 - 32 A, Cu/Al kabely 2,5 - 95 mm ²	1
PS-BC-0010-Au	Pomocný spínač	1x CO, AC/DC 5 - 60 V, pro BC160	9
BD250NE305	Spínací blok	3pól, Iu 250 A, Icu 36 kA, pro BD250	2
SE-BD-0100-DTV3	Nadproudová spoušť	charakteristika distribuční D, In 100 A, nastavení IR 40 - 100 A, pro BD250	2
ZV-BD-0250-300	Výsuvné zařízení	3pól, pro BD250	2
CS-BD-T011	Připojovací sada	třmenové svorky, Cu kabely/flexibary 16 - 150 mm ² , 3 ks, pro BD250	2
PS-BHD-1000-Au	Spínač	1x NO, AC/DC 5 - 60 V, pro BH630/BD250	2
PS-BHD-1100-Au	Spínač	1x NO + 1x NC, AC/DC 5 - 60 V, pro BH630/BD250	2
MB-BD-PV05	Mechanické blokování	bovden, pro dva jističe BD250	1
MP-BD-X024	Motorový pohon	AC/DC 24 V, pro BD250	2
OD-BHD-KS02	Izolační přepážky	2 ks, pro BH630/BD250	2

OPVP10-3	Pojistkový odpínač	Ie 32 A, Ue AC 690 V/DC 440 V, pro válcové pojistkové vložky 10x38, 3pól. provedení, bez signalizace	4
OPVP10-3-S	Pojistkový odpínač	Ie 32 A, Ue AC 690 V/DC 440 V, pro válcové pojistkové vložky 10x38, 3pól. provedení, se signalizací	4
FH1-3S/F	Pojistkový odpínač	Ie 250 A (325 A/ZP1), Ue 690 V, 3pól. provedení se signalizací stavu pojistek, M10 - šrouby přiloženy	2
PVA10 2A gG	Pojistková vložka	Un AC 500 V / DC 250 V, velikost 10x38, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free	24
PNA1 200A gG	Pojistková vložka	Un AC 500 V / DC 440 V, velikost 1, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free	6
PD-R-ZAS1000-S	Záslepka	šířka 1000 mm (šířka 55 modulů), barva šedá, pro DZ, DN, NP, QA	1
QA40-200604	Řadová rozváděčová skříň	krytí IP40, jednokřídlové dveře, V x Š x H 2000 x 600 x 400	1
PD-Q12-KB2004	Boční kryty	V x H 2000 x 400, sada 2 ks, pro QA40	1
PD-Q13-PK010604	Podstavec	výška 100 mm, Š x H 600 x 400, pro QA55, QA40	1
PD-Q13-3KD0604	Posuvné kryty dna	Š x H 600 x 400, pro QA	1
PD-Q03-MP1906	Montážní panel	montážní panel skříní V x Š 2000 x 600, sada držáků - 4 ks, pro QA	1
PD-Q13-M19	Lišty	V 2000, sada 2 ks, pro QA	1
PD-Q13-KMM19	Krajní kryt	svislé provedení, pro modulární systém, V skříně 2000 mm, pro QA	2
PD-Q13-KMK06	Kryty	sada horní a dolní, pro modulární systém, Š skříně 600, pro QA	1
PD-Q13-KMV01506	Kryt	pro modulární systém, s výřezem, V krytu x Š skříně 150 x 600, pro QA	3
PD-Q13-KMV0206	Kryt	pro modulární systém, s výřezem, V krytu x Š skříně 200 x 600, pro QA	2
PD-Q13-KM03006	Kryt	pro modulární systém, bez výřezu, V krytu x Š skříně 300 x 600, pro QA	1
PD-Q13-KM04506	Kryt	pro modulární systém, bez výřezu, V krytu x Š skříně 450 x 600, pro QA	1
PD-QK-DVA4PS	Schránka	plast, připevnění - samolepící páska, A4, pro QA	1
3SU1106-6AA40-1AA0	Položka Siemens	světelná signálka, 22 mm, kulatá, materiál: plast, barva: zelená, čočka, hladká, s držákem, LED modul, s integrovanou signalizací	3
3SU1106-6AA60-1AA0	Položka Siemens	světelná signálka, 22 mm, kulatá, materiál: plast, barva: bílá, čočka, hladká, s držákem, LED modul, s integrovanou signalizací	3
3SU1106-6AA20-1AA0	Položka Siemens	světelná signálka, 22 mm, kulatá, materiál: plast, barva: červená, čočka, hladká, s držákem, LED modul, s integrovanou signalizací	3
7KM2112-0BA00-3AA0	Položka Siemens	SENTRON, measuring device, 7KM PAC3200, LCD, L-L: 690 V, L-N: 400 V, 5 A, 3-phase, Modbus TCP, optional	1