

10.12.2010

Příloha T1 - Přehled variant a použití zdroje BZKS20
(Příloha T2 - Seznam náhradních dílů zdroje BZKS20)

Provedení pro:		Pozice desek:							
Uložení na polici	Zabudování do skříně elektroniky	ZI			N		spínače S1 S2		D Bezpečný dohl. obvod kmity - vých sběrnic Dst,st - 5 500 Dss,ss - 5 550 Dst,ss - 5 570 Dstn,ss In - 5 581 Dstn,stn In - 5 591
		ZI 5202	ZIP 5201	ZIZ 5 202	230V 5 100	24V 5 150	st,sti (Sst) - 5 300 ss,ssi (Sss) - 5 401 Propoj. deska PD - 5 600		
5 001 - BZKS20-1.1S	5 031 - BZKS20-2.1S	X			X		st,sti	ss,ssi	-
5 002 - BZKS20-1.2S	5 032 - BZKS20-2.2S	X			X		st,sti	st,sti	-
5 003 - BZKS20-1.3S	5 033 - BZKS20-2.3S	X			X		ss,ssi	ss,ssi	-
5 004 - BZKS20-1.4S	5 034 - BZKS20-2.4S	X			X		st,sti	PD	-
5 005 - BZKS20-1.5S	5 035 - BZKS20-2.5S	X			X		ss,ssi	PD	-
5 006 - BZKS20-1.6S	5 36 - BZKS20-2.6S	X			X		st,sti	ss,ssi	Dst, ss
5 007 - BZKS20-1.7S	Ds37 - BZKS20-2.7S	X			X		st,sti	st,sti	Dst,st
5 008 - BZKS20-1.8S	5 038 - BZKS20-2.8S	X			X		ss,ssi	ss,ssi	Dss,ss
5 009 - BZKS20-1.9S	5 039 - BZKS20-2.9S	X			X		st,sti	PD	Dst,st
5 010 - BZKS20-1.0S	5 040 - BZKS20-2.0S	X			X		ss,ssi	PD	Dss,ss
5 011 - BZKS20-1.1B	5 041 - BZKS20-2.1B	X				X	st,sti	ss,ssi	-
5 012 - BZKS20-1.2B	5 042 - BZKS20-2.2B	X				X	st,sti	st,sti	-
5 013 - BZKS20-1.3B	5 043 - BZKS20-2.3B	X				X	ss,ssi	ss,ssi	-
5 014 - BZKS20-1.4B	5 044 - BZKS20-2.4B	X				X	st,sti	PD	-
5 015 - BZKS20-1.5B	5 045 - BZKS20-2.5B	X				X	ss,ssi	PD	-
5 016 - BZKS20-1.6B	5 046 - BZKS20-2.6B	X				X	st,sti	ss,ssi	Dst,ss
5 017 - BZKS20-1.7B	5 047 - BZKS20-2.7B	X				X	st,sti	st,sti	Dst,st
5 018 - 0BZKS20-1.8B	5 048 - BZKS20-2.8B	X				X	ss,ssi	ss,ssi	D _{ss,ss}
5 019 - BZKS20-1.9B	5 049 - BZKS20-2.9B	X				X	st,sti	PD	Dst,st
5 020 - BZKS20-1.0B	5 050 - BZKS20-2.0B	X				X	ss,ssi	PD	Dss,ss

5 021 – BZKS20-3.1S	5 051 – BZKS20-4.1S			X	X		st,sti	ss,ssi	Dstn.stn In + 5 759 (5 755)
5 022 – BZKS20-3.2S	5 052 – BZKS20-4.2S			X	X		st,sti	PD	Dstn.stn In + 5 759 (5 755)
5 023 – BZKS20-3.3S	5 053 – BZKS20-4.3S			X	X		st,sti	st,sti	Dstn.stn In + 5 755
5 024 – BZKS20-3.4S	5 054 – BZKS20-4.4S		X		X		st,sti	st,sti	Dstn.stn In + 5 757
5 025 – BZKS20-3.5S	5 055 – BZKS20-4.5S		X		X		ss,ssi	ss,ssi	Dss,ss
5 026 - BZKS20-3.1B	5 056 – BZKS20-4.1B			X		X	st,sti	ss,ssi	Dstn.stn In + 5 759 (5 755)
5 027 - BZKS20-3.2B	5 057 - BZKS20-4.2B			X		X	st,sti	PD	Dstn.stn In + 5 759 (5 755)
5 028 - BZKS20-3.3B	5 058 - BZKS20-4.3B			X		X	st,sti	st,sti	Dstn.stn In + 5 755
5 029 - BZKS20-3.4B	5 059 - BZKS20-4.4B		X			X	st,sti	st,sti	Dstn.stn In + 5 757
5 030 - BZKS20-3.5B	5 060 - BZKS20-4.5B		X			X	ss,ssi	ss,ssi	Dss,ss
5 061 - BZKS20-3.6S	5 071 - BZKS20-4.6S		X		X		st,sti	ss,ssi	Dstn,ss In + 5 757
5 062 - BZKS20-3.7B	5 072 - BZKS20-4.7B		X			X	st,sti	ss,ssi	Dstn,ss In + 5 757
5 066 - BZKS20-5.6S	5 076 - BZKS20-6.6S	X			X		st,sti	ss,ssi	Dstn,ss In + 5 759
5 086 - BZKS20-5.6B	5 096 - BZKS20-6.6B	X				X	st,sti	ss,ssi	Dstn,ss In + 5 759
5 124 – BZKS20-3.4SN	5 154 – BZKS20-4.4SN		X		X		S1÷S4: 4x st,sti		Dstn,sn In + 5 757
5 125 – BZKS20-3.5SN	5 155 – BZKS20-4.5SN		X		X		S1÷S4: 4x ss,ssi		Dss,ss
5 129 - BZKS20-3.4BN	5 159 - BZKS20-4.4BN		X			X	S1÷S4: 4x st,sti		Dstn,sn In + 5 757
5 130 - BZKS20-3.5BN	5 160 - BZKS20-4.5BN		X			X	S1÷S4: 4x ss,ssi		Dss,ss
5 126 - BZKS20-3.6SN	5 156 - BZKS20-4.6SN		X		X		S1÷S4: 1x st,sti 3x ss,ssi		Dstn,ss In + 5 757
5 127 - BZKS20-3.7SN	5 157 - BZKS20-4.7SN		X		X		S1÷S4: 2x st,sti 2x ss,ssi		Dstn,ss In + 5 757
5 128 - BZKS20-3.8SN	5 158 - BZKS20-4.8SN		X		X		S1÷S4: 3x st,sti 1x ss,ssi		Dstn,ss In + 5 757
5 131 - BZKS20-3.6BN	5 161 - BZKS20-4.6BN		X			X	S1÷S4: 1x st,sti 3x ss,ssi		Dstn,ss In + 5 757
5 132 - BZKS20-3.7BN	5 162 - BZKS20-4.7BN		X			X	S1÷S4: 2x st,sti 2x ss,ssi		Dstn,ss In + 5 757
5 133 - BZKS20-3.8BN	5 163 - BZKS20-4.8BN		X			X	S1÷S4: 3x st,sti 1x ss,ssi		Dstn,ss In + 5 757
5 146 - BZKS20-5.4S	5 196 - BZKS20-6.4S	ZIB – 5 203			X		st,sti	PD	Dstn,sn In + 5 755
5 147 - BZKS20-5.4B	5 197 - BZKS20-6.4B	ZIB – 5 203				X	st,sti	PD	Dstn,sn In + 5 755
5 148 - BZKS20-5.5SN	5 198 - BZKS20-6.5SN			X	X		st,sti	ss,ssi	Dstn,sn In + Dss,ss + 5 755
5 149 - BZKS20-5.5BN	5 199 - BZKS20-6.5BN			X		X	st,sti	ss,ssi	Dstn,sn In + Dss,ss + 5 755

Provedení pro:		Pozice desek:							
Uložení na polici	Zabudování do skříně elektroniky	ZI			N		spínače S1 S2		D Bezpečný dohl. obvod kmita - vých sběrnic Dstn, stn In - 5 592
		ZIZ		ZIB	230V	24V	st, sti (Sst) - 5 302 ss, ssi (Sss) - 5 402 Propoj. deska PD - 5 600		
		K2000 5 204		K2000 5 205	5 102	5 152			
5 136 – BZKS20-5.2S	256 – BZKS20-4.2S	X			X		st, sti	PD	Dstn, stn In + 5 759 (5 755)
5 137 – BZKS20-5.2B	5 257 – BZKS20-4.2B	X				X	st, sti	PD	Dstn, stn In + 5 759 (5 755)
5 138 – BZKS20-7.2B	5 258 – BZKS20-6.2B			X		X	st, sti	PD	Dstn, stn In + 5 759 (5 755)–
5 139 – BZKS20-7.2S	5 259 – BZKS20-6.2S			X	X		st, sti	PD	Dstn, stn In + 5 759 (5 755)–

Pozn.: Ke každé variantě s dohledem **Dstn, ss In (5 581)** a **Dstn, stn In (5 591)** je přiložena deska **5 755, 5 757** nebo **5 759** s odpory (Destička v závorce u var. 5 021, 5022, 5026. 5027 a 5 051, 5052, 5056. 5057 je určena pro použití u NS AŽD č.v. 80413).

Zdroj ZIP 5 201 – zdroj frekvence kódů pro PZS 0,651 Hz a 0,976 Hz (40 a 59 kmitů/min)

Zdroj ZIZ 5 202 – zdroj frekvence kódů pro návěstní obvody, nastaven do módu zpoždění 4 výst. Z1,8 Hz

Zdroj ZIB 5 203 – zdroj frekvence kódů pro návěstní obvody s frekvencí 2/3 Hz a střídou 2 : 1 (Bělorusko)

Zdroj ZIZ 5 204 – zdroj frekvence kódů pro návěstní obvody, nastaven do módu zpoždění 4 výst. Z1,8 Hz

Zdroj ZIB 5 205 – zdroj frekvence kódů pro návěstní obvody s frekvencí 2/3 Hz a střídou 2 : 1 (Bělorusko)

Použití variant zdrojů BZKS20:

72845 5 001 ÷ 5 005 (5 031 ÷ 5 035) – Prostá náhrada elektronického kodéru EK1 – napájení síťové

72845 5 011 ÷ 5 015 (5 041 ÷ 5 045) – Prostá náhrada elektronického kodéru EK1 – napájení bateriové

72845 5 006 ÷ 5 010 (5 036 ÷ 5 040) – Prostá náhrada elektronického kmitače EKM1 – napájení síťové

72845 5 016 ÷ 5 020 (5 046 ÷ 5 050) – Prostá náhrada elektronického kmitače EKM1 – napájení bateriové

72845 5 021, 5 022, 5 136 (5 051, 5 052, 5 256) – aplikace BZKS20 pro SZZ - napájení síťové
– jedna frekvence kmitání

72845 5 026, 5 027, 5 137 (5 056, 5 057, 5 257) – aplikace BZKS20 pro SZZ – napájení bateriové
– jedna frekvence kmitání

72845 5 023 (5 053) – Aplikace BZKS20 pro SZZ – napájení síťové
72845 5 028 (5 058) – Aplikace BZKS20 pro SZZ – napájení bateriové } dvě frekvence kmitání

72845 5 024 ÷ 5 025 (5 054 ÷ 5 055) – Aplikace BZKS20 pro PZS – napájení síťové

72845 5 029 ÷ 5 030 (5 059 ÷ 5 060) – Aplikace BZKS20 pro PZS – napájení bateriové

72845 5 061 (5 071) – Aplikace BZKS20 pro PZS s přejezdníky – napájení síťové

72845 5 062 (5 072) – Aplikace BZKS20 pro PZS s přejezdníky – napájení bateriové

72845 5 066 (5 076) – Aplikace BZKS20 pro SZZ se SS napájením kolejové desky – napájení síťové

72845 5 086 (5 096) – Aplikace BZKS20 pro SZZ se SS napájením kolejové desky – napájení bateriové

- 72845 5 124, 5 125 (5 154, 5 155) – Aplikace BZKS20 pro PZS pro větší počet výstražníků – napájení síťové
- 72845 5 129, 5 130 (5 159, 5 160) – Aplikace BZKS20 pro PZS pro větší počet výstražníků – napájení bateriové
- 72845 5 126 ÷ 5 128 (5 156 ÷ 5 158) – Aplikace BZKS20 pro PZS pro větší počet výstražníků s přejezdíky – napájení síťové
- 72845 5 131 ÷ 5 133 (5 161 ÷ 5 163) – Aplikace BZKS20 pro PZS pro větší počet výstražníků s přejezdíky – napájení bateriové
- 72845 5 146, 5 139 (5 196, 5 259) – Aplikace pro SZZ s frekvencí 2/3 Hz (střída 2:1) – napájení síťové
- 72845 5 147, 5 138 (5 197, 5 258) – Aplikace pro SZZ s frekvencí 2/3 Hz (střída 2:1) – napájení bateriové
- 72845 5 148, 5 149 (5 198, 5 199) – Aplikace BZKS20 pro vytvoření plnohodnotné náhrady plně obsazeného elektronického kmitače EKM1 č.v. 71945 5 001 (5 011)

Příloha T2 – Seznam náhradních dílů zdroje BZKS20

72845 5 100	Napáječ N230V
72845 5 102	Napáječ N230V K2000
72845 5 150	Napáječ N24V
72845 5 152	Napáječ N24V K2000
72845 5 200	Zdroj impulsů ZI
72845 5 201	Zdroj impulsů ZIP
72845 5 202	Zdroj impulsů ZIZ
72845 5 203	Zdroj impulsů ZIB
72845 5 204	Zdroj impulsů ZIZ K2000
72845 5 205	Zdroj impulsů ZIB K2000
72845 5 300	Spínač střídavý Sst
72845 5 302	Spínač střídavý Sst K2000
72845 5 401	Spínač stejnosměrný Sss In. (od 04/2007)
72845 5 402	Spínač stejnosměrný Sss In. (od 04/2007) K2000
72845 5 500	Dohled Dst,st
72845 5 550	Dohled Dss,ss
72845 5 570	Dohled Dst,ss
72845 5 581	Dohled Dstn,ss In. (od 05/2008)
72845 5 591	Dohled Dstn,stn In. (od 05/2007)
72845 5 592	Dohled Dstn,stn In. (od 05/2007) K2000
72845 5 600	Propojovací deska PD
72845 5 750	Polička do panelu volné vazby pro BZKS20
72845 5 751	Polička do panelu volné vazby pro BZKS20 s nastavbou
72845 5 755	Deska s odpory pro D_{stn} 4x 10 k (pro BZKS20 s Sst)
72845 5 757	Deska s odpory pro D_{stn} 4x 220 R
72845 5 759	Deska s odpory pro D_{stn} 4x 470 R