

8.7.2 Kingspan STG Kommunikationsobjekte

	Area Code	STG-Objekt	CO- Nr.	Name	Objekt Funktion	Length	C	R	W	T	U	Daten Type
1	0	Zentral - Wartuna	1	Zentral - Wartuna	Wartuna-fällia	1 bit	C			T		1.002 DPT_Boolesch
2	0	Zentral - Wartung	2	Zentral - Wartung	Zeit bis Wartung (h)	2 Byte	C			T		7.007 DPT_Zeit(h)
	0	Zentrale - Kommunikation gestört	3	Zentral - Kommunikation gestört	Meldet einen Kommunikationsfehler mit dem Controller	1 bit	C			T		1.002 DPT_Boolesch
	0	Zentrale Fehlercode	4	Zentral - Fehlercode Kommunikationsstörung	Letzter Fehler bei der Kommunikation mit dem Controller	14 Byte	C			T		16.001 Zeichen (ISO 8859-1)
3	1 bis 8	Area 1 - Änderung										
4	1 bis 8	Area 1 - Lüftung	10	Area 1 - Lüftung	Lüftung Steuerung (Öffnen/Schließen)	1 bit	C		W			1.009 Öffnen/Schließen
5	1 bis 8	Area 1 - Lüftung	11	Area 1 - Lüftung	Lüftung Steuerung schrittweise	1 bit	C		W			1.007 DPT_Schritt
6	1 bis 8	Area 1 - Lüftung	12	Area 1 - Lüftung	Lüftung Steuerung Stop	1 bit	C		W			1.017 DPT_Auslöser
7	1 bis 8	Area 1 - Lüftung	13	Area 1 - Lüftung	Lüftung Steuerung %	1 Byte	C		W			5.001 DPT_Prozent(0..100%)
8	1 bis 8	Area 1 - Lüftung	14	Area 1 - Lüftung	Lüftung Status (Offen/Geschlossen)	1 bit	C			T		1.019 DPT_Fenster/Tür
9	1 bis 8	Area 1 - Lüftung	15	Area 1 - Lüftung	Lüftung Status %	1 Byte	C			T		5.001 DPT_Prozent(0..100%)
10	1 bis 8	Area 1 - Lüftung	16	Area 1 - Lüftung	Lüftung Status (gesperrt)	1 bit	C			T		1.002 DPT_Boolesch
11	1 bis 8	Area 1 - Beschattung	17	Area 1 - Beschattung	Beschattung Steuerung (Auf/Ab)	1 bit	C		W			1.008 DPT_Auf/Ab
12	1 bis 8	Area 1 - Beschattung	18	Area 1 - Beschattung	Beschattung Steuerung Schrittweise (Auf/Ab)	1 bit	C		W			1.007 DPT_Schritt
13	1 bis 8	Area 1 - Beschattung	19	Area 1 - Beschattung	Beschattung Steuerung Stop	1 bit	C		W			1.017 DPT_Trigger
14	1 bis 8	Area 1 - Beschattung	20	Area 1 - Beschattung	Beschattung Steuerung %	1 Byte	C		W			5.001 DPT_Prozent(0..100%)
15	1 bis 8	Area 1 - Beschattung	21	Area 1 - Beschattung	Beschattung Steuerung Status	1 bit	C			T		1.008 DPT_Auf/Ab
16	1 bis 8	Area 1 - Beschattung	22	Area 1 - Beschattung	Beschattung Steuerung Status %	1 Byte	C			T		5.001 DPT_Prozent(0..100%)
17	1 bis 8	Area 1 - Beschattung	23	Area 1 - Beschattung	Beschattung Steuerung Status	1 bit	C			T		1.002 DPT_Boolesch
18	1 bis 8	Area 1 - RWA Auslösung	24	Area 1 - RWA Auslösung	Auslösung RWA	1 bit	C			T		1.002 DPT_Boolesch
19	1 bis 8	Area 1 - Störung	25	Area 1 - Störung aktiv	Störung aktiv	1 bit	C			T		1.002 DPT_Boolesch
20	1 bis 8	Area 1 - Störung	26	Area 1 - Störung Code	Störung Code	14 Byte	C			T		16.001
21	1 bis 8	Area 1 - Regen	27	Area 1 - Regen	Regen Alarm	1 bit	C			T		1.002 DPT_Boolesch
22	1 bis 8	Area 1 - Windrichtung	28	Area 1 - Wind	Windrichtung	1 Byte	C			T		5.003 Winkel
23	1 bis 8	Area 1 - Windstärke	29	Area 1 - Wind	Windstärke	2 Byte	C			T		9.005 Windstärkewert

