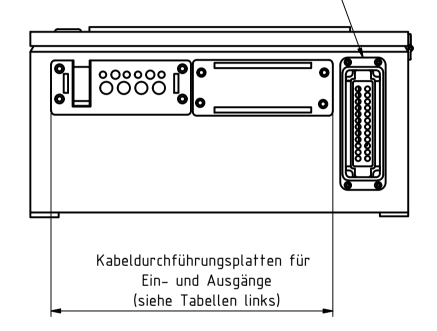
STANDARDAUSSTATTUNG*							
EIN- / AUSGANG	LEITUNGSTYP	BEMERKUNG					
BHKW Freigabe Extern	Y-JZ 2x0,75mm²	potentialfreier Eingang					
NOT-AUS BHKW	NYM-0 3x1,5mm ²	potentialfreier Eingang					
Feuer-/ Gas-Alarmwächter	Y-JZ 2x0,75mm²	potentialfreier Eingang					
Externes Ereignis 1	Y-JZ 2x0,75mm²	potentialfreier Eingang					
Wärmemengenzähler BHKW	LIYCY 2x0,5mm²	Impulseingang					
Stromzähler BHKW	LIYCY 2x0,5mm²	Impulseingang					
Gaszähler BHKW	LIYCY 2x0,5mm ²	Impulseingang					
BHKW Betrieb	Y-JZ 2x0,75mm²	potentialfreier Ausgang					
BHKW Störung	Y-JZ 2x0,75mm²	potentialfreier Ausgang					
BHKW Wartung	Y-JZ 2x0,75mm²	potentialfreier Ausgang					
Rückmeldung NLS	LIYCY 3x0,5mm²	nur für smartblock s					
Netzspannungsmess. L1	Y-JZ 11x1,5mm²	nur für smartblock s					

OPTIONEN*							
EIN- / AUSGANG	LEITUNGSTYP	BEMERKUNG					
Anforderung Spitzenlastkessel 1	Y-JZ 2c0,75mm²	potentialfreier Ausgang					
Anforderung Spitzenlastkessel 2	Y-JZ 2c0,75mm²	potentialfreier Ausgang					
Ansteuerung Notkühleinrichtung	Y-JZ 2c0,75mm²	potentialfreier Ausgang					
Ansteuerung Lastabwurf	Y-JZ 2c0,75mm²	potentialfreier Ausgang					
Netzwerkanschluss RJ45-Buchse	Cat.5 /6 /7	Option LAN/DSL					
Netzwerkanschluss RJ45-Buchse	Cat.5 /6 /7	Option Mehrmodulanlage					

Anschluss Kompaktstecker am Kabelbaum zwischen BHKW und Steuerschrank

(Stecker 24-polig, Standardlänge Kabellänge 6m, optional 8, 10, 12, 14m erhältlich)



* Die Leitungen sind nicht im Lieferumfang enthalten!

Artikeln	nummer	BHKW Steuerschrank E-Anschlüsse 7,5 – 33		Bauteilnummer / ZeichnNr. sb 220 030			Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-mK DIN ISO 1302 DIN ISO 13715		nK	
		Werkstoff				Datum	Freigabe / Name	Maßstab	Revisi	on
					Entwicklung	02.05.2013	A. Weigel	1:4		
	N .	Hinweis:						Blattgröße	Blatt	von
KW ENERGIE CAD-Zeichung, alle Rechte vorbehalten, Schutzvermerk nach DIN ISO 16016						A4	1	1		