

Anlage:
 EXTRACTOR System 4K_H_ASS_DU_STMF
 3893-Hotelfachschule Bruck Südtirol ITA Lehr- Dem

Firma:
 Luft und Wärmetechnik

_ ! ! A C H T U N G ! ! _

Bei Änderungen im Schaltschrank und auch an den externen Geräten die nicht von der Erzeugerfirma durchgeführt werden entfällt Garantie und Haftung. Dadurch entstehende Kosten werden nicht anerkannt. Sollte dies jedoch aus technischer Sicht notwendig sein ist die Erzeugerfirma zu verständigen. Schutzmaßnahmen des Örtlichen EVU's beachten! Motorschutzgeräte nach den tatsächlichen Aufnahmestrom der Motoren einstellen! Vor der Inbetriebnahme der Anlage sind sämtliche Schraub-, Klemm- und Steckverbindungen auf festen Sitz zu prüfen und gegebenenfalls nachzuziehen!

SCHALTSCHRANKAUSFÜHRUNG		VERDRAHTUNGSFARBEN	
SCHALTSCHRANKGRÖSSE:	400x500x200 (BxHxT)	HAUPTSTROMKREIS 400/230V:	— schwarz
SOCKEL:	- (H)	NEUTRALLEITER:	— hellblau
LACKIERUNG:	RAL 7035	SCHUTZLEITER:	— gelb/grün
SCHUTZART:	IP54	STEUERSPANNUNG 230VAC:	— braun/hellblau
SCHUTZMASSNAHME:	lt. EVU	ohne Trafo: L/N	— rot/rot-weiß
BLINDSCHALTBILD:	nein (BxH)	mit Trafo: L/N	— blau/blau-weiß
KABELEINFÜHRUNG:	oben	STEUERSPANNUNG 0-24VAC: L/N	— blau/blau-weiß
TÜRANSCHLAG:	links	STEUERSPANNUNG 0-24VDC: +/-	— blau-weiß
		GND, DDC:	— grün
		MESSLEITUNGEN, FÜHLER:	— orange
		POTENTIALFREIE LEITUNGEN:	— orange
		FREMDSPANNUNG:	— orange

Blattverzeichnis

000 Deckblatt	002 Ventil Gruppen 1-4	004 Temperaturfühler 1-4
001 Netzanschluß	003 Meldeleuchten Spülkontrolle	005 Zentralleittechnik

