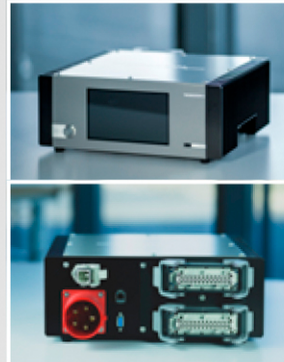


Technische Daten

MERKMAL	WERT
Abmessungen	(B x H x T) 360 x 137 x 307 mm
Gewicht	6,5 kg
Kühlkörper	Aluminium, schwarz eloxiert
untere Gehäuseschale	Aluminium, schwarz eloxiert
obere Gehäuseschale	Stahl RAL 9016
Aufstellung	horizontal stehend
Display	7" Touchscreen, 800 x 480 Pixel
Interner Speicher	3 GB
Anzahl regelbare Kanäle pro Gerät	max. 12
Kanäle bei Gerätekopplung	192
Typ Temperatursensoren	J und K
Regelbereich	20 - 800 °C
Anzeigengenauigkeit	1 K
Anzahl Eingänge	2 (potentialfrei)
Anzahl Ausgänge	3 (potentialfrei)
Versorgungsspannung	400 V +/- 10 % (3~, N, PE)
Netzfrequenz	50 Hz
Maximale Leistungsabgabe	22 kW
Maximale Stromaufnahme	32 A
Maximaler Strom je Kanal	16 A
Einschaltstrom	< 1 A
Schutzart	IP 30
Maximale Kühlkörpertemperatur	60 °C
Umgebungstemperatur	40 °C
Maximal relative Luftfeuchte	90 %



Schnittstellen

- 1x USB
- 1x Ethernet
- 1x RS-232 | 485
- 1x CEE Stecker 32 A
- 1x 8-polig HAN D (E/A)
- 2x 24-polig HAN E oder 3x 16-polig HAN E

Gerätfunktionen

- Kanalübersicht
- Verpolung Fühler
- Schutz des Fühlereingangs vor Überspannung
- Schutz der Fühler vor Durchbrennen
- Heizung offen (keine Last)
- Heizung durchliegt (Kurzschluss)

