

UNIVERSAL CONTROL CABINETS

Artikel-Nr. 201.042 001-015



Abbildung ähnlich

Kompakte und kostengünstige Cabinets

FUNKTIONSBESCHREIBUNG

Das Universal Control Cabinet (UCC) ist ein kompaktes Gehäuse, das Geräte zur zentralen Überwachung und für das Power Control von PV- und Hybridkraftwerken enthält. Der kostengünstige Schaltschrank ist in verschiedenen Varianten erhältlich.

- Die Grundausstattung ist vorverdrahtet (Spannungsversorgung, Switch, blue'Log).
- Weitere Varianten bieten eine Auswahl an optional vorverdrahteten Geräten.
- Zuverlässiger Betrieb unter rauen Bedingungen, auch bei Regen, Schmutz und Feuchtigkeit.

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen (HxBxT)	500 x 400 x 210 mm
Gehäuse	Gehäuse aus UV-beständigem, glasfaserverstärktem Kunststoff
Spannungsversorgung	100 V AC ... 240 V AC
IP-Schutzart	IP 65
Betriebstemperatur	-5°C...+30°C
Lagertemperatur	-15°C...+45°C
Montageart	Wand
Gewicht	Max. 16 kg

VORVERDRAHTETE GRUNDAUSSTATTUNG

1x Spannungsversorgung 100-240 V AC / 50-60 Hz / 60 W

1x Switch
1x blue'Log

OPTIONALE VORVERDRAHTETE GERÄTE (OPTIONAL GEGEN AUFPREIS)

MONITORING CABINET UNIVERSAL

Vorverdrahtete Geräte	Spannungsversorgung	Switch	blue'Log	MX-Erweiterungsmodul Multi I/O	MX-Erweiterungsmodul RS485/422	Router	Netzanalysator
Artikel-Nr.							
201.042 001	1x	1x	1x				
201.042 002	1x	1x	1x	1x			
201.042 003	1x	1x	1x		1x		
201.042 004	1x	1x	1x	1x	1x		
201.042 005	1x	1x	1x			1x	
201.042 006	1x	1x	1x	1x		1x	
201.042 007	1x	1x	1x		1x	1x	
201.042 008	1x	1x	1x	1x	1x	1x	

POWER CONTROL CABINET UNIVERSAL

Vorverdrahtete Geräte	Spannungsversorgung	Switch	blue'Log	MX- Erweiterungsmodul Multi I/O	MX- Erweiterungsmodul RS485/422	Router	Netzanalysator
Artikel-Nr.							
201.042 009	1x	1x	1x				1x
201.042 010	1x	1x	1x	1x			1x
201.042 011	1x	1x	1x		1x		1x
201.042 012	1x	1x	1x	1x	1x		1x
201.042 013	1x	1x	1x			1x	1x
201.042 014	1x	1x	1x	1x		1x	1x
201.042 015	1x	1x	1x		1x	1x Miro	1x

KOMMUNIKATIONSSCHNITTSTELLE Ethernet (Modbus TCP)

N

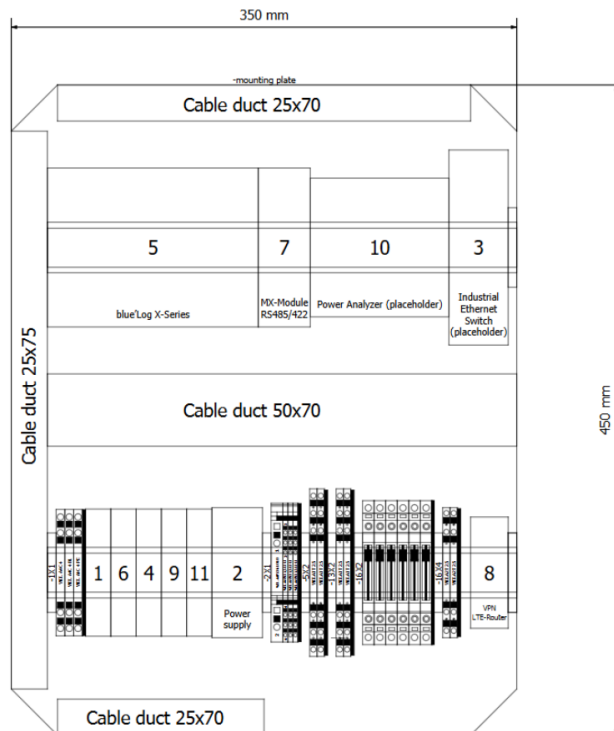
(JE NACH AUSSTATTUNG)

RS485 / 422 (Modbus RTU)

Digital

Analog

SCHALTPLAN



Universal Control Cabinet: Schaltplan mit Maximalausbau (Art.-Nr. 201.042 015)