

KOMPATIBILITÄTS- LISTE BLUE'LOG



ARTIKEL NR	ARTIKELNAME	PROFILNAME	SCHNITTSTELLE	EINGANGS-KONFIGURATION
EINSTRALUNGSSENSOREN				
423014	Einstrahlungssensor SI-12TC-LC	Einstrahlungssensor M&T / mc Si-12TC- LC (0 - 10V)	Multi Input (MI)	0 - 10 V
423007	Einstrahlungssensor SI-020TC-T	Einstrahlungssensor M&T / mc Si- 020TC-T (0 - 20mA)	Multi Input (MI)	Einstrahlung: 4/0 - 20 mA Temperatur: 4/0 - 20 mA
423006	Einstrahlungssensor SI-020TC	Einstrahlungssensor M&T / mc Si-020TC (0 - 20mA)	Multi Input (MI)	4/0 - 20 mA
423000	Einstrahlungssensor SI-12TC	Einstrahlungssensor M&T / mc Si-12TC (0 - 10V)	Multi Input (MI)	0 - 10 V
423001	Einstrahlungssensor SI-12TC-T	Einstrahlungssensor M&T / mc Si-12TC-T (0 - 10V)	Multi Input (MI)	Einstrahlung: 0 - 10 V Temperatur: 0 - 10 V
423010	Einstrahlungssensor SI-420TC	Einstrahlungssensor M&T / mc SI-420TC (4 - 20mA)	Multi Input (MI)	4/0 - 20 mA
423011	Einstrahlungssensor SI-420TC-T	Einstrahlungssensor M&T / mc Si-420TC-T (4 - 20mA)	Multi Input (MI)	Einstrahlung: 4/0 - 20 mA Temperatur: 4/0 - 20 mA
423016	Einstrahlungssensor SI-RS485-TC-T	Einstrahlungssensor M&T / mc SI-RS485-TC-T (Modbus)	RS485	Modbus RTU
423034	Pyranometer SMP 10	Pyranometer Kipp & Zonen SMPx (4 - 20mA)	Multi Input (MI)	4/0 - 20 mA
423029	Pyranometer SMP 11	Pyranometer Kipp & Zonen SMPx (Modbus)	RS485	Modbus RTU
423031	Pyranometer SR20-D1	Pyranometer Hukseflux / mc SR20-D1 (Modbus)	RS485	Modbus RTU
423033	Pyranometer SR20-TR	Pyranometer Hukseflux / mc SR20-TR (4 - 20mA)	Multi Input (MI)	4/0 - 20 mA
TEMPERATURSENSOREN				
423201	PT100 Klebesensor ¹	Signalumsetzer PT100 (0 - 10V)	Multi Input (MI)	0 - 10 V
423210	PT1000 Sensor im Gehäuse	Temperatursensor PT1000	Multi Input (MI)	PT1000
423211	PT1000 Klebesensor	(Widerstand)		
423212	PT1000 Sensor mit integriertem Umsetzer	Temperatursensor PT1000 Sensor mit integriertem Umsetzer (0 - 10V)	Multi Input (MI)	0 - 10 V
423309	Feuchte-Temperatursensor compact	Hygro-Thermosensor Thies / mc compact (4 - 20mA)	Multi Input (MI)	Rel. Feuchte: 4/0 - 20 mA Temperatur: 4/0 - 20 mA
423202	PT100 Sensor compact	Temperatursensor Thies / mc PT100 compact (0 - 10V)	Multi Input (MI)	0 - 10 V
423301	Signalumsetzer PT100 (0 - 10V)	Signalumsetzer PT100 (0 - 10V)	Multi Input (MI)	0 - 10 V
423302				

¹ Für den Betrieb wird Artikel 423.301 (PT100 Signalumsetzer, 24 V DC) oder Artikel 423.302 (PT100 Signalumsetzer, 230 V AC) benötigt.

ARTIKEL NR	ARTIKELNAME	PROFILNAME	SCHNITTSTELLE	EINGANGSKONFIGURATION
WINDSENSOREN				
n/a	Windrichtungssensor classic 0 - 10 V	Windrichtungssensor mc classic (0-10V)	Multi Input (MI)	0 - 10 V
n/a	Windrichtungssensor classic 4 - 20 mA	Windrichtungssensor mc classic (4-20mA)		4/0 - 20 mA
n/a	Windrichtungssensor compact 0 - 10 V	Windrichtungssensor mc compact (0-10V)	Multi Input (MI)	0 - 10 V
423411	Windrichtungssensor compact 4 - 20 mA	Windrichtungssensor mc compact (4-20mA)		4/0 - 20 mA
n/a	Windgeschwindigkeitssensor classic 0 - 10 V	Windgeschwindigkeitssensor mc classic (0-10V)	Multi Input (MI)	0 - 10 V
n/a	Windgeschwindigkeitssensor classic 4 - 20 mA	Windgeschwindigkeitssensor mc classic (4-20mA)		4/0 - 20 mA
n/a	Windgeschwindigkeitssensor compact 0 - 10 V	Windgeschwindigkeitssensor mc compact (0-10V)	Multi Input (MI)	0 - 10 V
423412	Windgeschwindigkeitssensor compact 4 - 20 mA	Windgeschwindigkeitssensor mc compact (4-20mA)		4/0 - 20 mA
WETTERSTATIONEN				
423306	Kompaktwetterstation WS600-UMB	Wetterstation Luftt / mc WSxxx (Modbus)	RS485	Modbus RTU
423307	Kompaktwetterstation WS501-UMB			
423312	Kompaktwetterstation WS510-UMB			
n/a	Topband PowerSA-SUNw	Wetterstation TOPBAND PowerSA-SUNw (Modbus)	RS485	Modbus RTU
ZÄHLER				
422128	Netzanalysegerät UMG604 230 V	Netzanalysegerät Janitza UMG604 (Modbus)	RS485	Modbus RTU
422129	Netzanalysegerät UMG604 24 V		Ethernet	Modbus TCP
422131	Netzanalysegerät UMG96RM	Netzanalysegerät Janitza UMG96RM (Modbus)	RS485	Modbus RTU
			Ethernet	Modbus TCP
424202	Energiezähler 3-phasig ALE3	Energiezähler SBC (Saia Burgess Controls) ALE3	RS485	Modbus RTU
424203	Messwandlerzähler 3-phasig AWD3	Wandler Energiezähler SBC (Saia Burgess Controls) AWD3	RS485	Modbus RTU
424204	Energiezähler 3-phase ALE3 S0	S0 Energiezähler	Digital Input (DI) or Multi Input (MI)	S0 Eingang / EN 62053-31
424212	Energiezähler 1-phasig S0			
n/a	Energiezähler Schneider Electric iEM3150 / iEM3155 / iEM 3250 / iEM3255 / iEM3350 / iEM3355	Energiezähler Electric iEM3100 / iEM3200 / iEM3300 (Modbus)	RS485	Modbus RTU
n/a	Netzanalysegerät Schneider Electric PM3250 / PM3255	Leistungsmessgerät Electric PM3200 (Modbus)	RS485	Modbus RTU
			Ethernet	Modbus TCP
n/a	Energiezähler Shyanzhao SPD760E-9SY	Multifunktions-Energiezähler Shyanzhao SPD760E-3SY (Modbus)	RS485	Modbus RTU
			Ethernet	Modbus TCP
n/a	Energiezähler JiangYin TORI PD204P	Multifunktions-Messgerät JiangYin TORI PD204P (Modbus)	RS485	Modbus RTU
			Ethernet	Modbus TCP
n/a	DL/T645-Modbus Konverter MORED MRD-5020	MORED MRD-5020 Kanal 1 (Modbus)	RS485	Modbus RTU
		MORED MRD-5020 Kanal 2 (Modbus)		
		MORED MRD-5020 Kanal 3 (Modbus)		
		MORED MRD-5020 Kanal 4 (Modbus)		
		MORED MRD-5020 Kanal 5 (Modbus)		

ARTIKEL NR	ARTIKELNAME	PROFILNAME	SCHNITTSTELLE	EINGANGS-KONFIGURATION
ZÄHLER				
n/a	Netzanalysegerät Veris Industries E51C2	Netzanalysegerät Veris Industries E51C2	RS485	Modbus RTU
n/a	Netzanalysegerät Satec PM130 PLUS	Netzanalysegerät Satec PM130 PLUS	RS485 Ethernet	Modbus RTU Modbus TCP
n/a	Netzanalysegerät Janitza UMG104 (Modbus)	Netzanalysegerät Janitza UMG104 (Modbus)	RS485	Modbus RTU
STRINGMESSTECHNIK				
423102	i'catcher 8-1B	String monitor mc i'catcher (Modbus)	RS485	Modbus RTU
423108	l'catcher 8-8			
423116	i'catcher 16-1 B			
423103	i'catcher 24-1 B			
n/a	KSTAR GSC08-M KSTAR GSC12-M KSTAR GSC16-M	String Monitor KSTAR GSC12-M/16-M	RS485	Modbus RTU
n/a	SSE SPV-B8 SSE SPV-B12 SSE SPV-B16	SSE SPV Series	RS485	Modbus RTU
n/a	Xuji GHL-132-12-SX0-X	String monitor Xuji GHL-132-12-SX0-X (Modbus)	RS485	Modbus RTU
n/a	Weidmüller Transclenic 8i+ Weidmüller Transclenic 14i+ Weidmüller Transclenic 16i+	String monitor Weidmüller Transclenic xi+ (Modbus)	RS485	Modbus RTU
n/a	String Monitor Kernel sistemi ST1xxxx (Modbus)	String Monitor Kernel sistemi ST1xxxx (Modbus)	RS485	Modbus RTU
n/a	East EAPVCB-08S East EAPVCB-16S East EAPVCB-18S	String Monitor East EAPVCB-08/16/18 (Modbus)	RS485	Modbus RTU
n/a	Kaco Powador Argus 16/24S DCS	Kaco Powador Argus 16/24S DCS	RS485	RS485 (Kaco)
BATTERIESYSTEME				
n/a	ADS-Tec StoraXe	Energiespeichersystem ADS-Tec StoraXe (Modbus)	Ethernet	Modbus TCP
n/a	Energiespeichersystem VARTA Engion	Energiespeichersystem VARTA Engion	Ethernet	Modbus TCP: Ethernet

meteocontrol GmbH | Spicherer Straße 48 | 86157 Augsburg | Telefon +49 (0)821 34666 - 0 | Fax +49 (0)821 34666 - 11
 E-Mail info@meteocontrol.de | Web www.meteocontrol.de