

Zubehör

Controller GMA200-MW4

NAME	BESCHREIBUNG	ARTIKELNR.
GMA200-UPS 1	Unterbrechungsfreie Spannungsversorgung eingebaut in Wandaufbaugeschäft mit 50 W Netzteil, Überbrückungsdauer: 1 h bei max. 1,8 A	2200210
GMA200-UPS 2	Unterbrechungsfreie Spannungsversorgung eingebaut in Wandaufbaugeschäft mit 50 W Netzteil, Überbrückungsdauer: 3 h bei max. 1,8 A	2200211
GMA200-DL	Datenlogger incl. Micro SD-Karte (2GB)	2200201
	Speicherkarte (2 GB) zur Langzeitarchivierung von Messdaten	2200202
GMA200-Upgrade	Messstellenupgrade, pro Messstellenerweiterung	2200209



Zubehör

Controller-Serie GMA200

NAME	BESCHREIBUNG	ARTIKELNR.
GMA200-S	Schaltschrank zur Aufnahme von 19" Baugruppenträgern und Schaltkomponenten inkl. 19" Schwenkrahmen und Sockel, Maße: 2100 x 800 x 600mm (HxBxT)	2106020
GMA200-19"BGT	19" Baugruppenträger zum Einbau von max. 2 GMA 200 Modulen mit ausziehbarer Bauteilfront	2200220
GMA200-BGT	Baugruppenträger für Schalttafel oder Türeinbau, zur Aufnahme von 1 GMA200 Modul, inkl. abschließbarer Sichthaube	2200226
GMA200-BGT	Baugruppenträger für Schalttafel oder Türeinbau, zur Aufnahme von 2 GMA200 Module, inkl. abschließbarer Sichthaube	2200227
GMA200-S-PS	GMA200 Netzteil in Schaltschrank einbauen und verdrahten	2200221*
GMA200-S-TRM6	Controller GMA200-MT6 in Schaltschrank einbauen und verdrahten der Transmitteranschlüsse auf Klemmleiste	2200222*
GMA200-S-TRM16	Controller GMA200-MT16 in Schaltschrank einbauen und verdrahten der Transmitteranschlüsse auf Klemmleiste	2200223*
GMA200-S-REL8	Controller GMA200-MT6/16, verdrahten der Relais auf Klemmleiste	2200224*
GMA200-S-REL16	Relaismodul GMA200-RT/RTD in Schaltschrank einbauen und verdrahten der Relais auf Klemmleiste	2200225*
	Technische Dokumentation und Engineering	1000673*
GMA200 ModbusTCP	TCP / IP Modul zur Einbindung GMA200 in Netzwerke über GMA200 BUS RS-485	2200230
GMA200 Profibus	Profibusmodul zur Anbindung GMA200 an Profibus DP über GMA200 BUS RS-485	2200231
GMA200-RT	Relaismodul ohne Display, 16 Relais (Wechsler), ohne Display	2200040
GMA200-RTD	Relaismodul ohne Display, 16 Relais (Wechsler), mit Display	2200041
GMA200-RTW	GMA200 Wandaufbaugehäuse zum Einbau von 1 Relaismodul inkl. Netzteil DR 15, Netzversorgung: 230 V/AC	2200042
GMA200-RTW	GMA200 Wandaufbaugehäuse zum Einbau von 1 Relaismodul ohne Netzteil, Netzversorgung: 24 V/DC	2200043
GMA200-VS	Visualisierungssoftware für GMA200-System zur Visualisierung aktueller Messwertparameter und Ereignissen inkl. Softwarelizenz für einen PC (Arbeitsplatz)	2200240

* Service-Leistung



Zubehör

Controller-Serie GMA200

NAME	BESCHREIBUNG	ARTIKELNR.
GMA200-VSL	Softwarelizenz für GMA200-VS, Lizenzgebühr je weiteren PC (Arbeitsplatz)	2200241
GMA200-8" Display	8" TFT Display mit Touch Screen Funktion zur dezentralen Visualisierung aktueller Messwertparameter und Ereignissen inkl. Visualisierungssoftware GMA200-VS - Eingebaut in GMA200-MW16 Gehäuse inkl. Netzteil	2200250
GMA200-8" Display	8" TFT Display mit Touch Screen Funktion zur dezentralen Visualisierung aktueller Messwertparameter und Ereignissen inkl. Visualisierungssoftware GMA200-VS - Schalttafeleinbau, Spannungsversorgung: 24 V/DC	2200251
GMA200-15" Display	15" TFT Display mit Touch Screen Funktion zur dezentralen Visualisierung aktueller Messwertparameter und Ereignissen inkl. Visualisierungssoftware GMA200-VS - Schalttafeleinbau, Spannungsversorgung: 24 V/DC	2200252
GMA200-21,5" Display	21,5" TFT Display mit Touch Screen Funktion zur dezentralen Visualisierung aktueller Messwertparameter und Ereignissen inkl. Visualisierungssoftware GMA200-VS - Schalttafeleinbau, Spannungsversorgung: 24 V/DC	2200253
BUS LD	Kapazitätsarme Datenleitung für Feldbussysteme, Typ: BUS LD 1 x 2 x 0,22 mm ²	2000632

