

**Gerätepreise auf Anfrage**

21.03.2016

Bei einer Abnahmemenge unter 5 Geräten erfolgt ein Preisaufschlag von 30%.

Zentralen

	Artikelnummer	Preis
Minisonic MC UP (Unterputz) 1 Kanal Sonne Wind Regen Dämmerung Temp Extern anschließbare Taster (Auf AB Stop)	3632.40.0000	
Minisonic MC AP(Aufputz) 1 Kanal Sonne Wind Regen Dämmerung Temp Extern anschließbare Taster (Auf AB Stop)	3632.40.0010	
Wind-Zentrale (Aufputz) 4 Kanal Wind (2 Schaltpunkte pro Kanal)	3630.25.0010	
Digisonic 8 Kanal Sonne Wind Regen Dämmerung Temp BMZ GLT-Schnittstelle	3630.20.0010	
GLT-Schnittstelle Parallele Bedienung und Anzeige für Digisonic	3630.21.0010	

Kleinspannungverteiler / Fassadenkarten

Kleinspannungsverteiler / Netzgerät 24V 2A Im Gehäuse 150 x 120 x 75 mm ohne Fassadenkarte	3620.57.0010	
Kleinspannungsverteiler mit 1 Fassadenkarte Kleinspannungsverteiler im Gehäuse 240 x 150 x 44 mm	3620.57.0011	
Kleinspannungsverteiler mit 2 Fassadenkarten Kleinspannungsverteiler im Gehäuse 240 x 150 x 44 mm	3620.57.0012	
Kleinspannungsverteiler mit 3 Fassadenkarten Kleinspannungsverteiler im Gehäuse 360 x 150 x 44 mm	3620.57.0013	
Kleinspannungsverteiler mit 4 Fassadenkarten Kleinspannungsverteiler im Gehäuse 360 x 150 x 44 mm	3620.57.0014	
Fassadenkarte einzeln Ohne Gehäuse	3620.57.0000	
Fassadenkarte einzeln für C-Schiene Ohne Gehäuse	3620.57.0000-H	
Erweiterungsblock 1 Fassade Im Gehäuse 150 x 120 x 75 mm	3620.57.0010-01	
Erweiterungsblock 2 Fassaden Im Gehäuse 150 x 120 x 75 mm	2620.57.0010-02	

Sensoren

Heiztrafo ohne Gehäuse	3537.05.0000	
Heiztrafo mit Gehäuse	3537.05.0010	
Regensensor SMD	3681.08.0030	
Differenz-Lichtsensor	3681.40.0000	



Motorsteuergeräte ohne Trafo

MSG für 1 bis 6 Motorantriebe (Motor 230V~)
24 V Schleifleitung mit Zeitlogik

1-fach AP ohne Trafo Im Gehäuse 150 x 120 x 44 mm	3620.96.0011oT
2-fach AP ohne Trafo Im Gehäuse 150 x 120 x 44 mm	3620.96.0012oT
3-fach AP ohne Trafo Im Gehäuse 150 x 120 x 44 mm	3620.96.0013oT
4-fach AP ohne Trafo Im Gehäuse 300 x 120 x 44 mm	3620.96.0014oT
5-fach AP ohne Trafo Im Gehäuse 300 x 120 x 44 mm	3620.96.0015oT
6-fach AP ohne Trafo Im Gehäuse 300 x 120 x 44 mm	3620.96.0016oT

Motorsteuergeräte mit Trafo

MSG für 1 bis 6 Motorantriebe (Motor 230V~)
24 V Schleifleitung mit Zeitlogik

1-fach AP mit Trafo Im Gehäuse 150 x 120 x 44 mm	3620.96.0011mT
2-fach AP mit Trafo Im Gehäuse 150 x 120 x 44 mm	3620.96.0012mT
3-fach AP mit Trafo Im Gehäuse 150 x 120 x 44 mm	3620.96.0013mT
4-fach AP mit Trafo Im Gehäuse 300 x 120 x 44 mm	3620.96.0014mT
5-fach AP mit Trafo Im Gehäuse 300 x 120 x 44 mm	3620.96.0015mT
6-fach AP mit Trafo Im Gehäuse 300 x 120 x 44 mm	3620.96.0016mT

Motorsteuergeräte für C-Schiene

MSG für 1 bis 3 Motorantriebe (Motor 230V~)
24 V Schleifleitung mit zeitlogik

Grundmodul Zur Versorgung von 8 1-fach Modulen (3M)	3620.96.0030
1-fach Modul MSG Standard (2M)	3620.96.0031
1-fach Modul mit Sonderkontakt MSG Erweitert (3M)	3620.96.0032
Netzteil C-Schiene Zur Versorgung von 70 1-fach Modulen (4M)	3620.96.0040
Einspeisemodul Zur Einspeisung von MSG Modulen bei Verwendung von Netzteil (2M)	3620.96.0035



Motorsteuergeräte rund UP

Für einen Motorantrieb (230 V AC)

UE Pille Zeitlogik (blau)

Passend für Schalterdoseneinbau

MSG-rund "Pille"

Motorsteuergeräte ohne Zeitlogik

MSG für 1 Motorantrieb (230V AC)

24 V Schleifleitung

MSG 24V

Ohne Gehäuse

3620.43.0000

MSG 24V im Gehäuse

Gehäuse 150 x 120 x 44 mm

3620.43.0010

Sondersteuergeräte

Not-Auf-Steuergerät

Im Gehäuse 150 x 120 x 44 mm

3624.07.0010

Not-Auf-Steuergerät für C-Schiene

Modulbreite 4M

3624.07.0030

Potentieltrenner im Gehäuse

Gehäuse 75 x 75 x 40 mm

3635.99.0010

Potentieltrenner für C-Schiene

Ohne Gehäuse

3635.99.0030

Motorweiche für 2 Motoren

Erweitert den Motoranschluss um einen weiteren Motor

3635.31.0030

Gleichstrom Motorsteuergeräte

MSG für 1 Motorantrieb (24V DC)

24 V Schleifleitung

Gleichstrom MSG 24V im Gehäuse

150 x 120 x 44 mm

3620.54.0010

Gleichstrom MSG 24V C-Schiene

3620.54.0040

Befehlsspeicher ohne Gehäuse

3620.60.0000

Befehlsspeicher im Gehäuse

150 x 120 x 44 mm

3620.60.0010

Befehlsspeicher 80 mit Laufzeit im Gehäuse

150 x 120 x 44 mm

3620.61.0010

Motorsteuergeräte 230 V AC

Gruppensteuergerät 2 Motore mit Einzelsteuerung

3635.31.0010

Schleifdose 1 Motor Rastlogik im Gehäuse

3635.39.0010

Schleifdose 3 Motore Rastlogik ohne Gehäuse

3635.41.0000

Schleifdose 3 Motore Rastlogik im Gehäuse

3635.41.0010

Schleifdose 4 Motore im Gehäuse

3635.53.0010

Schleifdose 8 Motore im Gehäuse

3635.54.0010