

Inhaltsverzeichnis

Bodenthermostaten

Seite 13.2



Raumthermostaten mit Begrenzer

Seite 13.4



Steuerungen für Fussboden-Speicherheizungen

Seite 13.5



Universalthermostat

Seite 13.5



Maximaltemperatur-Begrenzer

Seite 13.5



Raumthermostaten

Seite 13.6



Funkthermostaten

Seite 13.8



Telefonische Fernsteuerungen

Seite 13.9



Schaltuhren / Timer

Seite 13.10



Taktregler / Leistungsregler

Seite 13.10



Bodenthermostaten

Für Fussboden-Direktheizungen

🔌 Lieferung inkl. Fühlerrohr M20

Bodenthermostaten

Zur Regelung der Fussbodentemperatur.



Eberle 525.22 F-1900220

UP-Bodenthermostat 525.22, inkl. 4 m Fernfühler, Montage in Einlasskasten Gr. 1, Absenkung (5 K) mit geschalteten Neutralleiter über ext. Schaltuhr, Bereichseinengung.
 Schalter: Netz Ein-/Aus
 Kontroll-Lampen: - Absenkbetrieb
 - Regler fordert Wärme an
 Einstellbereich: *...5 (10 bis 50 °C)
 Schaltstrom: 10 A (1 S)/230V AC

180.00 /Stk



Eberle F2A F-1902000

UP-Bodenthermostat F2A, inkl. 4 m Fernfühler, wie Eberle 525.22 aber mit 2-poligem Netzschalter und 16 A Schaltstrom, Temperaturabsenkung (3 od. 5 K) mit geschalteter Phase über externe Schaltuhr.

200.00 /Stk



Edizio F2A.2 F

UP-Bodenthermostat F2A im «EDIZIOdue-Design», inkl. Abdeckrahmen.
 Erhältliche Farben: weiss⁶¹, hellgrau⁶⁵, dunkelgrau⁶⁷ schwarz⁶⁰, transparent¹⁰, crema³⁵, beige³⁸, braun⁵⁸, mocca⁵⁹, terracotta⁵³, abricot⁴⁷, lavendel⁷¹, pistache⁸⁹, vanille³⁷

280.00 /Stk



Eberle E 525.31 F-1900310

AP-Bodenthermostat 525.31, inkl. 4 m Fernfühler, Montage auf Einlasskasten Gr. 1, Bereichseinengung. Lieferung inkl. Montagerahmen ARA 1-E.
 Schalter: Netz Ein-/Aus
 Kontroll-Lampe: Regler fordert Wärme an
 Einstellbereich: 1...6 (10 bis 60 °C)
 Schaltstrom: 16 A (1 S)/230V AC

170.00 /Stk

Bodenthermostaten mit Analog-Schaltuhr

Zur Regelung der Fussbodentemperatur,

Tag- und Nachttemperatur getrennt einstellbar.



Eberle easy 3 ft F-1901300





AP-Bodenthermostat easy 3 ft mit analoger Tages-Zeitschaltuhr, inkl. 4 m Fernfühler, Tag- und Nachttemperatur getrennt einstellbar, Gangreserve ca. 100 h, Bereichseinengung. Lieferung inkl. Montagerahmen ARA easy.
 Schalter: Tag-Nacht-Automat-Frost-Aus
 Kontroll-Lampen: - Heizung Ein
 - Absenkbetrieb
 Einstellbereich Tag: 1...5 (10 bis 50 °C)
 Einstellbereich Nacht: 1...5 (10 bis 50 °C)
 Schaltstrom: 16 A (1 We)/230V AC

280.00 /Stk

Eberle easy 3 fw F-1901310

wie Eberle easy 3 ft, aber mit Wochenprogramm

280.00 /Stk

	Bezeichnung	Code	Beschreibung	CHF/exkl. MWST
	3iE-01-white	F-1971200	<p>Bodenthermostaten mit Digital-Schaltuhr Zur Regelung der Fussbodentemperatur, Temperaturabsenkung über eingebaute Schaltuhr. Design-Uhrenthermostat 3iE-01-white zur Montage auf UP-Einlasskasten, Lieferung inkl. 3 m Fernfühler, Möglichkeit für den Anschluss eines zweiten Sensors, informatives 2,4 Zoll-Farbdisplay mit integrierter Touchscreen-Technologie, edle in Chrom gefasste Hochglanzoberfläche, einfache Bedienung, Energie- und Kostenübersicht in Diagrammform, Master/Slave Betrieb.</p> <p>Einstellbereich: 0 bis 55 °C Schaltstrom: 16 A / 230V</p>	360.00 /Stk
	3iE-01-black	F-1971210	Design-Uhrenthermostat 3iE-01-black wie 3iE-01-white, aber mit schwarzer Front	360.00 /Stk
	3iE-Sensor-01	F-1978660	Optionaler Bodenfühler zu Design-Uhrenthermostat 3iE-01 kann als zweiter Fühler im Boden oder als Aussenfühler verwendet werden.	30.00 /Stk
	Eberle FIT 3F	F-1900400	<p>UP-Bodenthermostat FIT 3F mit digitaler Schaltuhr, ähnlich EDIZIOdue, passt aber nicht in EDIZIOdue-Kombinationen, grosse Anzeige mit Hinterleuchtung, Textanzeige zur selbsterklärenden Bedienung, verschiedene Sprachen, voreingestellte Zeitprogramme, selbstlernende Heizkurve, Urlaubsfunktion, Kurzzeittimer, Frostschutz, Einstellbereich der Temperatur begrenzbare, Gangreserve 10 Jahre, automatische Sommer- / Winterzeitumschaltung, inkl. 4 m Fernfühler, Bedienung über 4 Tasten.</p> <p>Einstellbereich: 10..40 °C Schaltstrom: 16 A (1S)/230V AC</p>	290.00 /Stk
	AP-Gehäuse 39	F-1945250	<p>AP-Gehäuse Gr. I, Höhe 39 mm, ermöglicht u.a. die AP-Montage des Thermostaten Eberle FIT 3F</p> <p>Grösse (L x B x H): 80 x 80 x 39 mm</p>	5.00 /Stk
	Eberle F2T	F-1902010	<p>Bodenthermostat mit Timer Zur Regelung der Fussbodentemperatur, Temperaturabsenkung über integrierten Timer. UP-Bodenthermostat F2T, inkl. 4 m Fernfühler, Montage in Einlasskasten Gr. 1, Bereichseinstellung.</p> <p>Schalter: Netz Ein-/Aus (2-polig) Kontroll-Lampe: - Regler fordert Wärme an - Absenkbetrieb</p> <p>Einstellbereich: *...5 (10 bis 50 °C) Schaltstrom: 16 A (1 S)/230V AC</p>	220.00 /Stk
	Edizio F2T.2	F	<p>UP-Bodenthermostat F2T im «EDIZIOdue-Design», inkl. Abdeckrahmen.</p> <p>Erhältliche Farben: weiss ⁶¹, hellgrau ⁶⁵, dunkelgrau ⁶⁷ schwarz ⁶⁰, transparent ¹⁰, crema ³⁵, beige ³⁸, braun ⁵⁸, mocca ⁵⁹, terracotta ⁵³, abricot ⁴⁷, lavendel ⁷¹, pistache ⁸⁹, vanille ³⁷</p>	310.00 /Stk
	Fühlerrohr M20	F-1945510	<p>Zubehör 20 cm Aluminiumrohr M20 als Endstück der Fühlerleitung bei Fussbodenheizungen. Bei allen Fussbodenheizungs-Thermostaten mit Fernfühler ist das Fühlerrohr bereits im Lieferumfang enthalten.</p>	5.00 /Stk

Raumthermostaten mit Begrenzer



Eberle L2A F-1902100

Zur Regelung der Raumtemperatur und Begrenzung der Fussbodentemperatur
 UP-Raumthermostat L2A, inkl. 4 m Fernfühler zur Begrenzung, 200.00 /Stk
 der Bodentemperatur, Montage in Einlasskasten Gr. 1, Absenkung (3 od. 5 K) mit Phase über externe Schaltuhr, Bereichseinengung.
 Schalter: Netz Ein-/Aus (2-polig)
 Kontroll-Lampe: - Regler fordert Wärme an
 - Absenkbetrieb
 Einstellbereich Raum: *...6 (5 bis 30 °C)
 Einstellbereich Boden: 20...50 °C
 Schaltstrom: 16 A (1 S)/230V AC

Raumthermostat mit Begrenzer und Schaltuhr



3iE-01-white F-1971200

Zur Regelung der Raumtemperatur, Begrenzung der Bodentemperatur, Absenkung über integrierte Schaltuhr. Design-Uhrenthermostat 3iE-01-white 360.00 /Stk
 zur Montage auf UP-Einlasskasten, Lieferung inkl. 3 m Fernfühler, Möglichkeit für den Anschluss eines zweiten Sensors, informatives 2,4 Zoll-Farbdisplay mit integrierter Touchscreen-Technologie, edle in Chrom gefasste Hochglanzoberfläche, einfache Bedienung, Energie- und Kostenübersicht in Diagrammform, Master/Slave Betrieb.
 Einstellbereich: 0 bis 55 °C
 Schaltstrom: 16 A / 230V



3iE-01-black F-1971210

Design-Uhrenthermostat 3iE-01-black 360.00 /Stk
 wie 3iE-01-white, aber mit schwarzer Front



Eberle FIT 3L F-1920400

UP-Raumthermostat mit Begrenzer Eberle FIT 3L 290.00 /Stk
 ähnlich EDIZIOdue, passt aber nicht in EDIZIOdue-Kombinationen, grosse Anzeige mit Hinterleuchtung, Textanzeige zur selbsterklärenden Bedienung, verschiedene Sprachen, voreingestellte Zeitprogramme, selbstlernende Heizkurve, Urlaubsfunktion, Kurzzeittimer, Frostschutz, Einstellbereich der Temperatur begrenzt, Gangreserve 10 Jahre, automatische Sommer- / Winterzeitumschaltung, inkl. 4 m Fernfühler, Bedienung über 4 Tasten.
 Einstellbereich: 5..30 °C
 Schaltstrom: 10 A (1S)/230V AC



AP-Gehäuse 39 F-1945250

AP-Gehäuse Gr. I, Höhe 39 mm, 5.00 /Stk
 ermöglicht u.a. die AP-Montage des Thermostaten Eberle FIT 3L
 Grösse (L x B x H): 80 x 80 x 39 mm

Raumthermostat mit Begrenzer und Timer



Eberle L2T F-1902110

Zur Regelung der Raumtemperatur, Begrenzung der Bodentemperatur, Absenkung über integrierten Timer. UP-Raumthermostat L2T, inkl. 4 m Fernfühler, 220.00 /Stk
 wie Eberle L2A, aber Temperaturabsenkung über integrierten Timer statt über externe Schaltuhr.

Thermostat mit Zwischenstecker



Eberle 3311 F-1932010

Raumthermostat mit Kabel und Zwischenstecker, 75.00 /Stk
 elektromechanischer Raumthermostat ohne thermische Rückführung, inkl. 2,5 m Kabel und Zwischenstecker Typ 12.
 Einstellbereich: 5 bis 30 °C
 Schaltstrom: 16 A (1 Oe)/230V AC

	Bezeichnung	Code	Beschreibung	CHF/exkl. MWST
Steuergeräte für Fussboden-Speicherheizungen				
Steuergeräte für den Einbau in die Elektroverteilung. Ermöglicht eine witterungsabhängige Aufladung der Fussbodenheizung.				
Zentralsteuergeräte				
	Tekmar 1803	F-1951803	Zentralsteuergerät mit Zeitglied Typ Tekmar 1803 Vorwärts- Spreiz- und Rückwärtssteuerung einstellbar. Unterlagsboden-Anheizprogramm, Frostschutzfunktion, Anzeige der wichtigsten Informationen über LC-Display. ❶ Exkl. 1 Fühler Typ Tekmar 3133	680.00 /Stk
	Tekmar 1804	F-1951804	Zentralsteuergerät mit Zeitglied Typ Tekmar 1804 lässt sich mit unterschiedlichen Aussenfühlern betreiben. Zum Beispiel: Tekmar 31.., Tekmar 31.., Birka 981, Grässlin WF-R-II oder Schlüter UNI. Ansonsten baugleich mit Tekmar 1803. ❶ Exkl. 1 Fühler Typ Tekmar 3133	950.00 /Stk
	Tekmar 1438	F-1951438	Zentralsteuergerät mit Zeitglied Typ Tekmar 1438 Vorwärts- Spreiz- und Rückwärtssteuerung einstellbar, integrierter Aufladeregler für eine Zone, nicht ausbaubar. ❶ Exkl. 2 Fühler Typ Tekmar 3133	950.00 /Stk
Aufladeregler				
	Tekmar 1842	F-1951842	Regler für 2 Zonen, exkl. 2 Fühler Typ 3133	350.00 /Stk
	Tekmar 1843	F-1951843	Regler für 3 Zonen, exkl. 3 Fühler Typ 3133	400.00 /Stk
	Tekmar 1844	F-1951844	Regler für 4 Zonen, exkl. 4 Fühler Typ 3133	470.00 /Stk
	Tekmar 1842-NOV	F-1951849	Regler für 1 Zone (Speicher-Direkt) exkl. 2 Fühler Typ 3133	580.00 /Stk
	Tekmar 3133	F-1963133	Temperaturfühler Tekmar 3133 für Steuergeräte Tekmar 14.. & 18.. Kabellänge: 6 m Fühlerdurchmesser: 7 mm	52.00 /Stk
Anlageschema				
❶ Standardschemata sind kostenlos erhältlich. Individuelle Ausführungen werden nach Aufwand verrechnet.				
Universalthermostat				
	ecoTronT 230/1000	F-1971000	Digitaler Thermostat mit LC-Display (ohne Fühler) zur Montage auf DIN-Schiene 35 mm. Die momentane Ist-Temperatur wird im Display angezeigt. Folgende Werte sind u.a. konfigurierbar: Solltemperatur, Hysterese, Sollwertunter- und Obergrenze, minimale Einschaltzeit, Alarmgrenzwerte, Leitungsabgleichwiderstand. Spannung: 230V AC Messeingang: Pt1000-Zweileiter Messbereich: -200 bis 600 °C Schaltstrom: 10 A / 230V AC (Wechsler)	204.00 /Stk
	Pt1000-Si-4	F-1978000	Pt1000-Fühler mit 4 m Silikonkabel (Zweileiter) Einsatzbereich: -50 bis 180 °C	35.00 /Stk
Maximaltemperaturbegrenzer				
	ITR-4	F-1931400	Maximaltemperaturbegrenzer ITR-4, z.B. zur Begrenzung der Bodentemperatur von Fussbo- denheizungen in Verbindung mit Raumthermostaten, inkl. 4 m Fernfühler, Montage auf DIN-Schiene. Einstellbereich: 0 bis 60 °C Schaltstrom: 10 A (1 S)/230V AC	170.00 /Stk

Raumthermostaten

Raumthermostaten einfach



Eberle 8011	F-1918011	UP-Raumthermostat 8011, für Montage in Einlasskasten Gr.1 Absenkung (3 K) mit geschaltener Phase über ext. Schaltuhr. Schalter: Netz Ein-/Aus Kontroll-Lampe: Absenkbetrieb Einstellbereich: *...6 (5 bis 30 °C) Schaltstrom: 10 A (1 Oe)/230V AC	70.00 /Stk
-------------	-----------	---	------------



Edizio 8011.2ws	F	UP-Raumthermostat wie 8011 im «EDIZIOdue-Design», inkl. Abdeckrahmen. Farben: weiss ⁶¹ , hellgrau ⁶⁵ , dunkelgrau ⁶⁷ schwarz ⁶⁰ , transparent ¹⁰ , crema ³⁵ , beige ³⁸ , braun ⁵⁸ , mocca ⁵⁹ , terracotta ⁵³ , abricot ⁴⁷ , lavendel ⁷¹ , pistache ⁸⁹ oder vanille ³⁷	110.00 /Stk
-----------------	---	--	-------------



Eberle 6202	F-1916202	AP-Raumthermostat 6202, kann mit Montagerahmen auf Einlasskasten Gr. 1 montiert werden, Absenkung (5 K) mit geschaltener Phase über externe Schaltuhr, Lieferung inkl. Montagerahmen ARA 1-E. Schalter: Netz Ein-/Aus Kontroll-Lampe: Regler fordert Wärme an Einstellbereich: 5 bis 30 °C Schaltstrom: 10 A (1 Oe)/230V AC	60.00 /Stk
-------------	-----------	---	------------













Eberle 6145	F-1916145	AP-Raumthermostat 6145, mit geschlossenem Gehäusedeckel, kann mit Montagerahmen auf Einlasskasten Gr. 1 montiert werden, Absenkung (5 K) mit geschaltener Phase über externe Schaltuhr. Lieferung inkl. Montagerahmen ARA 1-E. Einstellbereich: 5 bis 30 °C Schaltstrom: 10 A (1 Oe)/230V AC	60.00 /Stk
-------------	-----------	--	------------






Eberle R2T	F-1920200	Raumthermostat mit Timer UP-Raumthermostat R2T, Montage in Einlasskasten Gr. 1, Temperaturabsenkung über eingebaute Timerfunktion. Schalter: Netz Ein-/Aus (2-polig) Kontroll-Lampe: - Regler fordert Wärme an - Absenkbetrieb Einstellbereich: *...6 (5 bis 30 °C) Schaltstrom: 16 A (1 S)/230V AC	160.00 /Stk
------------	-----------	--	-------------



Eberle easy 3 st	F-1920300	Analog-Uhrenthermostat AP-Raumthermostat mit Tages-Zeitschaltuhr, kann mit Montagerahmen auf Einlasskasten Gr. 1 montiert werden, Gangreserve ca. 100 h, Tag- und Nachttemperatur getrennt einstellbar, Telefonfernschalter-Klemme für Umschaltung auf Tag-/Nachttemperatur. Lieferung inkl. Montagerahmen ARA easy. Schalter: Tag-Nacht-Auto-Frost-Aus Kontroll-Lampen: - Heizung Ein - Absenkbetrieb Einstellbereich Tag: 5 bis 30 °C Einstellbereich Nacht: 5 bis 30 °C Schaltstrom: 16 A (1 We)/230V AC	220.00 /Stk
Eberle easy 3 sw	F-1920310	Wie easy 3t, aber mit Wochen-Zeitschaltuhr	220.00 /Stk

Bezeichnung	Code	Beschreibung	CHF/exkl. MWST	
	3iE-R-01-white	F-1971250	Digital-Uhrenthermostaten Design-Raumthermostat mit Schaltuhr 3iE-R-01-white zur Montage auf UP-Einlasskasten, Anschlussmöglichkeit für optionalen Fernfühler, informatives 2,4 Zoll-Farbdisplay mit integrierter Touchscreen-Technologie, edle in Chrom gefasste Hochglanzoberfläche, einfache Bedienung, Energie- und Kostenübersicht in Diagrammform, Master/Slave Betrieb. Einstellbereich: 0 bis 55 °C Schaltstrom: 16 A / 230V	360.00 /Stk
	3iE-R-01-black	F-1971260	Design-Raumthermostat mit Schaltuhr 3iE-R-01-black wie 3iE-R-01-white, aber mit schwarzer Front	360.00 /Stk
	Eberle FIT 3R	F-1920410	UP-Raumthermostatversion des Eberle FIT 3F ähnlich EDIZIOdue, passt aber nicht in EDIZIOdue-Kombinationen, grosse Anzeige mit Hinterleuchtung, Textanzeige zur selbsterklärenden Bedienung, verschiedene Sprachen, voreingestellte Zeitprogramme, selbstlernende Heizkurve, Urlaubsfunktion, Kurzzeittimer, Frostschutz, Einstellbereich der Temperatur begrenzbare, Gangreserve 10 Jahre, automatische Sommer- / Winterzeitumschaltung, Bedienung über 4 Tasten. Einstellbereich: 5..30 °C Schaltstrom: 10 A (1S)/230V AC	230.00 /Stk
	AP-Gehäuse 39	F-1945250	AP-Gehäuse Gr. I, Höhe 39 mm, ermöglicht u.a. die AP-Montage des Thermostaten Eberle FIT 3R Grösse (L x B x H): 80 x 80 x 39 mm	5.00 /Stk
	SKY-RU-01	F-1921900	AP-Raumthermostat SKY-RU-01 mit programmierbarer Schaltuhr, Montage auf Wandlampependübel, grosses, beleuchtetes Display, Anzeige von Soll- oder Istwert, Drehknopf für die Funktionen: Aus, Frostschutz, Absenkung, Automat, Komforttemperatur, Zeiteinstellung, Programmierung. Lieferung inkl. Batterien. Einstellbereich: 5 bis 30 °C Abmessungen: 135 x 81 x 22 mm Batterien: 2 x LR03 oder AAA, 1,5 V Schaltstrom: 5 A (1 We)/230V AC	210.00 /Stk
	ERP	L-3293900	Triac-Thermostat Triac-Thermostat Typ ERP Der eingebaute Temperaturfühler kann durch den separat erhältlichen Fernfühler Typ ERPRG ersetzt werden. Möglichkeit zur Absenkung (einstellbar 1-10 °C) über externe Schaltuhr. Einstellbereich (stufenlos): 0 bis 30 °C Schutzart: IP 20 Min. Belastung: 1 A Max. Belastung (230V): 3680 W / 16 A Max. Belastung (400V2): 6400 W / 16 A	285.00 /Stk
	ERPS	L-3293901	Slave-Modul zu Triac-Thermostat Typ ERP	195.00 /Stk
	ERPRG	L-3293902	Externer Raumfühler zu Triac-Thermostat Typ ERP	90.00 /Stk
	ARA 1-E	F-1945010	Montagerahmen Adapterrahmen zur Montage der Regelgeräte auf nahezu allen international verwendeten Einlasskasten.	4.00 /Stk
	ARA easy	F-1945020	Montagerahmen zu Eberle easy 3 ft/3 fw/3 st/3 sw	8.00 /Stk

Bezeichnung	Code	Beschreibung	CHF/exkl. MWST	
Funkregelung «SKY» nach X2D-Protokoll (868 Mhz)				
	SKY-E-01	F-1921950	AP-Funk-Empfänger SKY-E-01 LED zur Zustandsanzeige des Ausgangs, bei Störung manuelle Bedienung über Taste möglich, Kabeleinführung unten. Grösse (L x B x T): 120 x 54 x 25 mm Schutzart: IP44 Schaltstrom: 16 A / 230V	175.00 /Stk
	SKY-RFU-01	F-1921920	AP-Funk-Raumthermostat (Sender) SKY-RFU-01 mit programmierbarer Schaltuhr, zum Aufstellen oder Wandbefestigung, kann Signale an einen oder mehrere Funk-Empfänger SKY-E-01 senden, Betriebsarten (Aus, Frostschutz, Absenkung, Automatik, Komforttemperatur, Zeiteinstellung, Programmierung) über Drehknopf wählbar, grosses Display, Anzeige von Soll- oder Istwert, Lieferung inkl. Batterien. Einstellbereich: 5 bis 30 °C Grösse (L x B x T): 135 x 81 x 22 mm Reichweite: ca. 100 bis 300 m in hindernisfreier Umgebung Batterien: 2 x Micro AAA, 1,5 V	210.00 /Stk
	SKY-RF-01	F-1921910	AP-Funk-Raumthermostat (Sender) SKY-RF-01 mit Display, zum Aufstellen oder Wandbefestigung, kann Signale an einen oder mehrere Funk-Empfänger SKY-E-01 senden. Betriebsarten (Aus, Frostschutz, Absenkung, Komfort) über Taste wählbar, Anzeige von Ist- oder Sollwert, Lieferung inkl. Batterien. Einstellbereich: 5 bis 30 °C Grösse (L x B x T): 80 x 80 x 23 mm Reichweite: ca. 100 bis 300 m in hindernisfreier Umgebung Batterien: 2 x Micro AAA, 1,5 V	195.00 /Stk
	SKY-M-01-DE	F-1921990	GSM-Telefonfernswitcher SKY-M-01-DE zur sprachgeführten (Deutsch) Fernsteuerung einer Heizungsanlage, welche mit Funkthermostaten aus dem SKY-Programm reguliert werden. Über das Menü Heizung können die Betriebsarten (Frostschutz, Absenkung, Automatik, Komfort) per Telefon eingestellt werden. Temperatur-Abfrage des integrierten Raumfühlers per Telefon möglich. Die notwendige SIM-Karte (Empfehlung Swisscom – PIN-Abfrage nicht aktiviert) ist nicht im Lieferumfang enthalten. Grösse (L x B x T): 155 x 96 x 53 mm Schutzart: IP 30 Anschlusskabel Antenne: 2,9 m Reichweite: ca. 100 bis 300 m in hindernisfreier Umgebung	1610.00 /Stk

Bezeichnung	Code	Beschreibung	CHF/exkl. MWST
Telefonische Fernsteuerungen			
Ideal zum Fernsteuern von Heizung, Licht, Warmwasser-aufbereitung, Gartenberegnung oder zum Beispiel zur Simulation der Anwesenheit.			
	S 410	F-1932440	
Für das Festnetz (3 Ausgänge) 3-Kanal Telefonfernschalter mit Sprachsteuerung Montage auf DIN-Schiene 35 mm, Fernsteuerung dreier unterschiedlicher Geräte über die vorhandene Telefonleitung, Zustandsabfrage der Ausgänge, funktioniert mit allen Frequenzcodewahl-Telefonapparaten, Menüführung durch Sprachsteuerung, Timerbetrieb, Zugangssicherung durch Code, manuelle Umschaltung am Gerät möglich, eingebauter Überspannungsschutz. Schaltstrom: 3 x 2 A/230V AC			470.00 /Stk
	SMSB10 AD	F-1972000	
Für das Mobilnetz (1 Ausgang) 1-Kanal Telefonfernschalter mit SMS-Aktivierung Montage auf DIN-Schiene 35 mm, Fernsteuerung von Energieverbrauchern über SMS, jeder Schaltbefehl wird per SMS quittiert, Zustandsabfragen jederzeit per SMS möglich, Handbetätigungstaste auf der Frontseite, Empfangsstatus und Relaiszustand werden über LED signalisiert. Lieferung inkl. kleiner Antenne, exkl. SIM-Karte und Netzteil SMSBNL12. Spannung: 12 / 24V DC Schaltstrom: 10 A (1 WE)/230V AC			740.00 /Stk
	SMSB10 BD	F-1972010	
1-Kanal Telefonfernschalter mit Anruf-Aktivierung ansonsten gleiche Merkmale wie Typ SMSB10 AD.			740.00 /Stk
	SMSBNL12	F-1972030	
Netzteil zu Telefonfernschalter SMSB10 zur Montage auf DIN-Schiene 35 mm Spannung primär: 230V AC Spannung sekundär: 12V DC			135.00 /Stk
	CMS-10F Kit/AC	F-1972110	
Für das Mobilnetz (4 Ausgänge / 6 Eingänge) 4-Kanal Telefonfernschalter-Kit Sie benötigen nur noch eine SIM-Karte (Empfehlung Swisscom), sonst ist alles im Kit enthalten. - Magnetfussantenne mit 2,5 m Antennenkabel - Programmierkabel (RS 232) - CD mit «Fast SMS Set» Programmiersoftware - Telefonfernschalter CMS-10F/AC inkl. kleiner Antenne Das Gerät wird auf eine 35 mm DIN-Schiene montiert und kann einfach über einen PC programmiert werden. Es bietet u.a. folgende Funktionen: - SMS-Zustandsabfrage aller Eingänge und Ausgänge - SMS-Fernsteuerung der Ausgänge - Zyklische Alarmierung an bis zu 5 Rufnummern - Alarmierung bei Spannungsabfall mit SMS - Benachrichtigung per SMS bei Zustandsänderungen - Frei definierbare Nachrichtentexte - Statusinformationen über LED's auf der Gerätefront Spannung: 110 bis 240V AC Schaltstrom: 10 A (4 WE)/250V AC			1120.00 /Stk
	CMS-10F/AC	F-1972100	
4-Kanal Telefonfernschalter CMS-10F/AC inkl. kleiner Antenne Zur Konfiguration des Geräts benötigen Sie neben einer SIM-Karte noch ein Programmierkabel (RS 232) und die Software «Fast SMS Set». Falls die Antenne nicht ausreicht, sind grössere Ausführungen erhältlich. Spannung: 110 bis 240V AC Schaltstrom: 10 A (4 WE)/250V AC			1020.00 /Stk

Schaltuhren / Timer



QWT-05	C-2701050	Einbauschaltuhr Elektronische Wochen-Zeitschaltuhr 1-Kanal, zur Montage auf DIN-Schiene 35 mm, ohne Spannung programmierbar, Datum und Uhrzeit vorprogrammiert, potentialfreier Wechselkontakt, automatische Umstellung Sommer-/Winterzeit, 5 Jahre Gangreserve. Schaltstrom: 16 A/230V	205.00 /Stk
--------	-----------	--	-------------



Topica400	C-2701400	Steckerschaltuhren Analoge Zeitschaltuhr mit Stecker (Tagesprogramm) Schalter Hand-0-Automat, Programmierung durch Steckritter. Schaltstrom: 10 A/230V	38.00 /Stk
-----------	-----------	---	------------

Topica450	C-2701450	Analoge Zeitschaltuhr mit Stecker (Wochenprogramm) Schalter Hand-0-Automat, Programmierung durch Steckritter. Schaltstrom: 10 A/230V	48.00 /Stk
-----------	-----------	---	------------

Timer

Kombination aus UP-Leuchttaster (Feller EDIZIOdue) und Zeitglied. Ermöglicht den Betrieb eines Verbrauchers für max. 120 Minuten. Zeitbetrieb kann durch erneute Betätigung des Tasters frühzeitig abgebrochen werden (Nur bei ESV-Betrieb).

Zeiteinstellung: 1..12 Minuten (ESV ..120 Min)

Einbautiefe UP-Dose: 44 mm

Schaltstrom: 10 A/230V



Ti-61-gb	F-1973861	UP-Leuchttaster weiss mit gelber LED-Kontrollleuchte und beiliegendem Zeitglied.	215.00 /Stk
----------	-----------	--	-------------

Ti-60-gb	F-1973860	UP-Leuchttaster schwarz mit gelber LED-Kontrollleuchte und beiliegendem Zeitglied.	215.00 /Stk
----------	-----------	--	-------------



Ti-61-bl	F-1973961	UP-Leuchttaster weiss mit blauer LED-Kontrollleuchte und beiliegendem Zeitglied.	215.00 /Stk
----------	-----------	--	-------------

Ti-60-bl	F-1973960	UP-Leuchttaster schwarz mit blauer LED-Kontrollleuchte und beiliegendem Zeitglied.	215.00 /Stk
----------	-----------	--	-------------

Taktregler / Leistungsregler



TA-16	F-1970800	Taktregler für UP-Montage in Einlasskasten Gr. 1 Einstellbereich: 0 bis 100% Dauerstrom: 16 A/230V AC	224.00 /Stk
-------	-----------	---	-------------



CIRT	L-3293910	Leistungsregler mit Timer Typ CIRT Einstellbare Ausgangsleistung (25–100 % getaktet), Laufzeit wählbar 0,5h / 1h / 2h / 4h oder 4h / 8h / 16h / 24 h Schutzart: IP 44 Min. Belastung: 1 A Max. Belastung (230V): 3450 W / 15 A Max. Belastung (400V2): 6000 W / 15 A	220.00 /Stk
------	-----------	---	-------------