

Steuer- und Regelgeräte für Tableaueinbau



Aufladesteuergerät Störi eco-H

Beim Steuergerät Störi eco-H handelt es sich um einen microcomputergesteuerten Universal-Aufladeregler für Elektro-Speicherheizgeräte. Es erfüllt die Anforderungen für Anlagen mit Ladeschutzsteuerung, Eindrahtsteuerung (Z1 getaktet) und kombinierte Anlagen aus Fußboden- und Speicherheizung. Durch Mittelwertbildung der Außentemperatur sorgt es für optimalen Komfort auch in der Übergangszeit im Frühling und im Herbst. Der dazu benötigte Witterungsfühler ist im Lieferumfang enthalten.

Wohnungstation Störi eco-W







Das Störi eco-W ist ein regelbares elektronisches Wohnungs- / Gruppensteuergerät für Elektro-Speicherheizgeräte. Es überzeugt durch einen überschaubaren Funktionsumfang und durch benutzerfreundliche Bedienung.



Zonensteuergerät Störi eco-Z

Das Steuergerät Störi eco-Z ist ein Aufladeautomat speziell für Elektro-Fußboden-Speicherheizungen. Die Regelung der Aufladung erfolgt mittels Restwärmeerfassung, wobei bis zu drei Heizkreise getrennt von einander gesteuert werden können. Das Steuergerät ist montagefreundlich und leicht zu bedienen.

Technische Daten

	Typ	Masse	Artikel-Nr.	Preis (CHF) inkl. MwSt.	
<p>Universal-Aufladesteuergerät für Einzelspeicher- und Fussbodenheizungen</p> <ul style="list-style-type: none"> Intelligente Steuerung der Aufladung bei beliebigen Freigabemodellen, alternativ herkömmliche ZSG-Funktionen mit Vorwärts- und Rückwärtssteuerung Mit Wochenzeitprogramm für Komforteinstellungen, Ferienprogramm für Abwesenheitszeiten Alle gängigen Fühlerkennlinien einstellbar <p><u>Technische Daten</u> Nennspannung: 230 V AC, 50 Hz Eingänge: - Witterungsfühler - Ladefreigabe LF, Zusatzfreigabe LZ, Laufzeit LL - Frostschutz-Umschaltung FS (von externer Steuerung) Ausgänge: - ED- & TGN-Steuersignal - Relais Ladefreigabe (SH) Unterstützte ED-Systeme: 37-80%, thermomechanische und elektronische Laderegler Schutzart: IP 20 (nach EN 60529) Fühlerlänge: 3m</p>		Störi eco-H	88 x 54 x 61 mm	790001	992.35
<p>Wohnungs- /Gruppensteuergerät für zusätzliche Heizgruppen</p> <p>Gruppensteuergerät für AC-Steuersignale (ED-System). Einstellung über einen Drehsteller. Eine LED zur Netzkontrolle</p> <p><u>Technische Daten</u> Nennspannung: 230 V AC, 50 Hz Ein- und Ausgänge: Schwingungspaketgesteuerte Wechselspannung, Zykluszeit von ca. 10 s Schutzart: IP 00 nach DIN 40050</p>		Störi eco-W	54 x 88 x 61 mm	790003	382.65
<p>Aufladeregler für Fußboden-Speicherheizungen</p> <ul style="list-style-type: none"> 3 unabhängige Ladekreise mit einstellbarem Lade-Endwert, Ersatz-Ladegrad für den Störfall Alle gängigen Bodenfühler-Kennlinien verfügbar 4 Wochenzeitprogramme für Komforteinstellungen oder als Ersatz eines fehlenden KU-Signals Zonenfühler sind nicht im Lieferumfang enthalten <p><u>Technische Daten</u> Nennspannung: 230 V AC, 50 Hz Eingänge: - TGN-Steuersignal - ED-Steuersignal - 3 Boden-Temperaturfühler Ausgänge: - 3 Relais für Heizkreise Einstellbereich Vollladung: 30 bis 90 °C Schutzart: IP 20 (nach EN 60529)</p>		Störi eco-Z	88 x 54 x 61 mm	790002	675.65
<p>Witterungs- und Restwärmefühler zu Störi eco-H/Z</p> <p><u>Technische Daten:</u> Fühlertyp: Normfühler DIN EN 50350, Serie 31 Anschlusskabel: 2x0.5mm², Länge 4m Temperaturbereich: - 30 °C bis + 70 °C Schutzart: IP 65</p>				790004	89.70
<p>Analoge Benützerschaltuhr</p> <ul style="list-style-type: none"> Tagesprogramm 2 Kanäle Kürzeste Schaltzeit: 30 Minuten 10 Steckreiter im Lieferumfang Mit Gangreserve (NIMH-Zelle) Quarzgesteuert Steckreiter Schaltzustandsanzeige Laufkontrollanzeige 		SUL 188g	90 x 54 x 60 mm	9061192	297.30
<p>Programmwahlschalter DIN</p>				9069233	81.10