

I'm not robot  reCAPTCHA

I am not robot!

Bewator codelock k42 pdf

User Manual: Siemens Bewator K42 Codelock Open the PDF directly: View PDF .Page Count: 2 Ein-Tür-Lösungen Die Siemens Single Door Produktpalette bietet kompakte Zutrittskontrollsysteme an, Codeschlösser und Controller, die unterschiedliche Zutritts- und Sicherheitsanforderungen in einem Gebäude oder an einem Standort erfüllen. DC800 Eintürabsicherung Der DC800 ist ein für eine Einzeltür konzipierter Controller, an dem verschiedene Leser angeschlossen werden können. Er kann bis zu 1.000 Karten speichern.



Kartenleser für Ein- und Ausgang können daran angeschlossen werden (BCLINK). Der DC800 kann auch in größere, aus mehreren Controllern bestehende Systeme, integriert werden. Vanderbilt V42 Kompaktcodeschloss mit zwei 4-stelligen Codes für eine Tür, vandalismusgeschützt Kompaktcodeschloss mit Edelstahl tastatur für zwei 4-stellige Codes. Die Codes werden über Steckbrücken im Inneren des Gehäuses „programmiert“ und können mit externen Schaltuhren zu bestimmten Zeiten auch deaktiviert werden. Ein „Exit-Eingang“ dient zum Fernöffnen der Tür über einen beliebigen potenzialfreien Schalter (z.B. an der Rezeption). Die Relaisöffnungszeit kann zwischen 1 und 30 Sekunden eingestellt werden. Technische Daten: 12 bis 24 VAC/DC, Stromaufnahme 8 mA, potentialfreies Wechslerrelais max. 1A bei 28VDC, innen- und außen tauglich (IP54), gegossenes Metall mit Tasten aus rostfreiem Edelstahl und Sicherheitsschloss, Abmessungen 80 x 140 x 40 mm Vanderbilt V44 Duo Kompaktcodeschloss mit 30 Codes P4- und 6-stellige Codes für eine oder zwei Türen, vandalismusgeschützt Kompaktcodeschloss mit Edelstahl tastatur und Hintergrundbeleuchtung für bis zu 30 Codes. Davon sind die ersten 20 Speicherplätze für 4-stellige Codes und die letzten 10 für 6-stellige Codes reserviert. Die komplette Programmierung wird über die Tastatur vorgenommen. Das Gerät bietet zwei von einander unabhängige Relais, die auch über einen Fernöffnungstaster betätigt werden können. Ebenfalls können die Codes über externe Schaltuhren zu bestimmten Zeiten deaktiviert werden. Weitere Features sind: Nullöffnung, Überfallalarmfunktion oder Alarm bei gewaltsam geöffneter Tür über Türkontakte, Daueröffnung der Tür, Deckelkontakt mit Ausgang, Alarmausgang und Türlockenausgang zum Anschluss einer Klingel (E7 Relais nötig), Schleusenfunktion, Technische Daten: 8 bis 24 VAC oder 10 bis 35 VDC, Stromaufnahme (Standby) 75 mA, 2 potentialfreie Relaiskontakte max. 2A bei 28VDC, innen- und außen tauglich (IP54), gegossenes Metall mit Tasten aus rostfreiem Edelstahl und Sicherheitsschloss, Abmessungen 80 x 140 x 40 mm Siemens K44 Duo Kompaktcodeschloss mit 30 Codes (BEWATOR) P4- und 6-stellige Codes für eine oder zwei Türen, vandalismusgeschützt Siemens K42 Kompaktcodeschloss (BEWATOR) mit zwei 4-stelligen Codes für eine Tür, vandalismusgeschützt SH1 Regendach für Bewator / Siemens K42 Kompaktcodeschloss und Vanderbilt V42, vandalismusgeschützt, Regenschutz für Kartenleser z.B. für V42 Codelock oder SN-ARS6311-RX. Für Außenmontage empfohlen. Abmessungen (B x H x T) 210 x 225 x 160 mm SH2 Regenschutz für Bewator / Siemens K42 Kompaktcodeschloss und Vanderbilt V42, vandalismusgeschützt, Schutzhaube für Tastaturen und Codeschlösser. Kann nachträglich angebaut werden. Ausstattungen für Kabel sind vorhanden. Verwendbar für V42, V44 Duo, PP500, Abmessungen (B x H x T) 104 x 168 x 90 mm IS391 Sichtschutz für Codeschlösser für Vanderbilt / Bewator / Siemens, vandalismusgeschützt, für erhöhten Sicherheitsbedarf. Passend für Tastaturen M43, M65 oder Codeschlösser V42, K42, K44 Duo, V44 Duo und PP500. Durch die Montage des Sichtschutzes wird ein Erspähen der Tastatureingabe durch Unbefugte verhindert.



Der DC800 kann auch in größere, aus mehreren Controllern bestehende Systeme, integriert werden. Vanderbilt V42 Kompaktcodeschloss mit zwei 4-stelligen Codes für eine Tür, vandalismusgeschützt Kompaktcodeschloss mit Edelstahl tastatur für zwei 4-stellige Codes. Die Codes werden über Steckbrücken im Inneren des Gehäuses „programmiert“ und können mit externen Schaltuhren zu bestimmten Zeiten auch deaktiviert werden. Ein „Exit-Eingang“ dient zum Fernöffnen der Tür über einen beliebigen potenzialfreien Schalter (z.B. an der Rezeption). Die Relaisöffnungszeit kann zwischen 1 und 30 Sekunden eingestellt werden. Technische Daten: 12 bis 24 VAC/DC, Stromaufnahme 8 mA, potentialfreies Wechslerrelais max. 1A bei 28VDC, innen- und außen tauglich (IP54), gegossenes Metall mit Tasten aus rostfreiem Edelstahl und Sicherheitsschloss, Abmessungen 80 x 140 x 40 mm Vanderbilt V44 Duo Kompaktcodeschloss mit 30 Codes P4- und 6-stellige Codes für eine oder zwei Türen, vandalismusgeschützt Kompaktcodeschloss mit Edelstahl tastatur und Hintergrundbeleuchtung für bis zu 30 Codes. Davon sind die ersten 20 Speicherplätze für 4-stellige Codes und die letzten 10 für 6-stellige Codes reserviert. Die komplette Programmierung wird über die Tastatur vorgenommen. Das Gerät bietet zwei von einander unabhängige Relais, die auch über einen Fernöffnungstaster betätigt werden können. Ebenfalls können die Codes über externe Schaltuhren zu bestimmten Zeiten deaktiviert werden. Weitere Features sind: Nullöffnung, Überfallalarmfunktion oder Alarm bei gewaltsam geöffneter Tür über Türkontakte, Daueröffnung der Tür, Deckelkontakt mit Ausgang, Alarmausgang und Türlockenausgang zum Anschluss einer Klingel (E7 Relais nötig), Schleusenfunktion, Technische Daten: 8 bis 24 VAC oder 10 bis 35 VDC, Stromaufnahme (Standby) 75 mA, 2 potentialfreie Relaiskontakte max. 2A bei 28VDC, innen- und außen tauglich (IP54), gegossenes Metall mit Tasten aus rostfreiem Edelstahl und Sicherheitsschloss, Abmessungen 80 x 140 x 40 mm Siemens K44 Duo Kompaktcodeschloss mit 30 Codes (BEWATOR) P4- und 6-stellige Codes für eine oder zwei Türen, vandalismusgeschützt Siemens K42 Kompaktcodeschloss (BEWATOR) mit zwei 4-stelligen Codes für eine Tür, vandalismusgeschützt SH1 Regendach für Bewator / Siemens K42 Kompaktcodeschloss und Vanderbilt V42, vandalismusgeschützt, Regenschutz für Kartenleser z.B. für V42 Codelock oder SN-ARS6311-RX. Für Außenmontage empfohlen.



Vanderbilt V42 Kompaktcodeschloss mit zwei 4-stelligen Codes für eine Tür, vandalismusgeschützt Kompaktcodeschloss mit Edelstahl tastatur für zwei 4-stellige Codes. Die Codes werden über Steckbrücken im Inneren des Gehäuses „programmiert“ und können mit externen Schaltuhren zu bestimmten Zeiten auch deaktiviert werden. Ein „Exit-Eingang“ dient zum Fernöffnen der Tür über einen beliebigen potenzialfreien Schalter (z.B. an der Rezeption). Die Relaisöffnungszeit kann zwischen 1 und 30 Sekunden eingestellt werden. Technische Daten: 12 bis 24 VAC/DC, Stromaufnahme 8 mA, potentialfreies Wechslerrelais max. 1A bei 28VDC, innen- und außen tauglich (IP54), gegossenes Metall mit Tasten aus rostfreiem Edelstahl und Sicherheitsschloss, Abmessungen 80 x 140 x 40 mm Vanderbilt V44 Duo Kompaktcodeschloss mit 30 Codes P4- und 6-stellige Codes für eine oder zwei Türen, vandalismusgeschützt Kompaktcodeschloss mit Edelstahl tastatur und Hintergrundbeleuchtung für bis zu 30 Codes. Davon sind die ersten 20 Speicherplätze für 4-stellige Codes und die letzten 10 für 6-stellige Codes reserviert. Die komplette Programmierung wird über die Tastatur vorgenommen. Das Gerät bietet zwei von einander unabhängige Relais, die auch über einen Fernöffnungstaster betätigt werden können. Ebenfalls können die Codes über externe Schaltuhren zu bestimmten Zeiten deaktiviert werden. Weitere Features sind: Nullöffnung, Überfallalarmfunktion oder Alarm bei gewaltsam geöffneter Tür über Türkontakte, Daueröffnung der Tür, Deckelkontakt mit Ausgang, Alarmausgang und Türlockenausgang zum Anschluss einer Klingel (E7 Relais nötig), Schleusenfunktion, Technische Daten: 8 bis 24 VAC oder 10 bis 35 VDC, Stromaufnahme (Standby) 75 mA, 2 potentialfreie Relaiskontakte max. 2A bei 28VDC, innen- und außen tauglich (IP54), gegossenes Metall mit Tasten aus rostfreiem Edelstahl und Sicherheitsschloss, Abmessungen 80 x 140 x 40 mm Siemens K44 Duo Kompaktcodeschloss mit 30 Codes (BEWATOR) P4- und 6-stellige Codes für eine oder zwei Türen, vandalismusgeschützt Siemens K42 Kompaktcodeschloss (BEWATOR) mit zwei 4-stelligen Codes für eine Tür, vandalismusgeschützt SH1 Regendach für Bewator / Siemens K42 Kompaktcodeschloss und Vanderbilt V42, vandalismusgeschützt, Regenschutz für Kartenleser z.B. für V42 Codelock oder SN-ARS6311-RX. Für Außenmontage empfohlen. Abmessungen (B x H x T) 210 x 225 x 160 mm SH2 Regenschutz für Bewator / Siemens K42 Kompaktcodeschloss und Vanderbilt V42, vandalismusgeschützt, Schutzhaube für Tastaturen und Codeschlösser. Kann nachträglich angebaut werden. Ausstattungen für Kabel sind vorhanden. Verwendbar für V42, V44 Duo, PP500, Abmessungen (B x H x T) 104 x 168 x 90 mm IS391 Sichtschutz für Codeschlösser für Vanderbilt / Bewator / Siemens, vandalismusgeschützt, für erhöhten Sicherheitsbedarf. Passend für Tastaturen M43, M65 oder Codeschlösser V42, K42, K44 Duo, V44 Duo und PP500. Durch die Montage des Sichtschutzes wird ein Erspähen der Tastatureingabe durch Unbefugte verhindert. Abmessungen (B x H x T) 120 x 104 x 95 mm The Vanderbilt V42 Keypad is the best-selling keypad in the world. It is compact and easy to use with a modern design that is suitable for either indoor or outdoor mounting. The V42 has a capacity of two four-digit codes. One can be used by residents while the other is used by the property caretaker, for example. All settings are made directly in the unit. Cast metal housing and stainless steel backlit buttons 2 four digit user codes Single volt free relay Operating voltage 12 - 24v DC or 18 - 24v AC supply Suitable for Internal and External Applications - (Use rain cover in very exposed locations) IP54 Rated Codes set by internal jumper and pins