

© 044 735 34 34 Fax 044 734 51 22

info@mts-urdorf.ch

MTS Metallbaubeschläge AG

Im Grossherweg 7 · Industrie Nord

CH-8902 Urdorf-Zürich

12.2664.0230

Info

Eingänge E1: Kurzzeitentriegelung

E2: Brandmeldeanlage

E3: Zeitschaltuhr

Ausgänge A1: Ver / Entriegelt

A2: Sammelalarm, als potentialfreie

Kontakte 24 V / 1A

12.2664.0230

Fluchttür-Steuer-Terminal 1338-20-RZ aP,

zur Steuerung mit Netzteil von elektrischen Verriegelungselementen von Flucht- und Rettungswegen. Nottaste beleuchtet mit nicht splitternder Schutzhaube, Leuchtdioden für Türstatus grün / rot / gelb, für entriegelt / verriegelt / Alarm, mit Sabotagekontakt; Schlüsselschalter für bauseitigen RZ-22 Zylinder zur Türsteuerung und Alarm Rückstellung. Einstellbare Zeitabläufe für Kurzzeitentriegelung, Voralarm, Alarmzeit, mit TS-Busschnittstelle, Abmessung (B x H x T) 92 x 249 x 98 mm, signalgrün, Anschlüsse:

Schraubklemmen, Schutzart IP 30 Betriebstemperaturbereich: 0°C bis +40°C

Eingangsspannung: 230 V AC

Ausgangsspannung: 24 V DC stabilisiert



12.2664.0235

Info

E1: Kurzzeitentriegelung Eingänge

E2: Brandmeldeanlage

E3: Zeitschaltuhr

Ausgänge A1: Ver / Entriegelt

A2: Sammelalarm, als potentialfreie Kontakte 24 V / 1A

12.2664.0235

Fluchttür-Steuer-Terminal 1338-21-RZ uP.

zur Steuerung mit Netzteil von elektrischen Verriegelungselementen von Flucht- und Rettungswegen. Nottaste beleuchtet mit nicht splitternder Schutzhaube, Leuchtdioden für Türstatus grün / rot / gelb, für entriegelt / verriegelt / Alarm, mit Sabotagekontakt; Schlüsselschalter für bauseitigen RZ-22 Zylinder zur Türsteuerung und Alarm Rückstellung. Einstellbare Zeitabläufe für Kurzzeitentriegelung, Voralarm, Alarmzeit, mit TS-Busschnittstelle, Abmessung (B x H x T) 92 x 249 x 98 mm, **signalgrün,** Anschlüsse: Schraubklemmen, Schutzart IP 30

Betriebstemperaturbereich: 0°C bis +40°C

Eingangsspannung: 230 V AC

Ausgangsspannung: 24 V DC stabilisiert



12.2664.0250

Info

Eingänge E1: Kurzzeitentriegelung

E2: Brandmeldeanlage

E3: Zeitschaltuhr

A1: Ver / Entriegelt Ausgänge

A2: Sammelalarm, als potentialfreie

Kontakte 24 V / 1A

12.2664.0250

Fluchttür-Steuer-Terminal 1338-14-RZ aP,

zur Steuerung mit Netzteil von elektrischen Verriegelungselementen von Flucht- und Rettungswegen. Nottaste beleuchtet mit nicht splitternder Schutzhaube, Leuchtdioden für Türstatus grün / rot / gelb, für entriegelt / verriegelt / Alarm, mit Sabotagekontakt; Schlüsselschalter für bauseitigen RZ-22 Zylinder zur Türsteuerung und Alarm Rückstellung. Einstellbare Zeitabläufe für Kurzzeitentriegelung, Voralarm, Alarmzeit, Offline-Version, nicht vernetzbar, Abmessung (B x H x T) 92 x 249 x 98 mm, signalgrün, Anschlüsse.

Schraubklemmen, Schutzart IP 30 Betriebstemperaturbereich: 0°C bis +40°C Eingangsspannung: 230 V AC

Ausgangsspannung: 24 V DC stabilisiert



12.2665.0224

Info

E1: Kurzzeitentriegelung Eingänge

E2: Brandmeldeanlage

E3: Zeitschaltuhr

Ausgänge A1: Ver / Entriegelt

A2: Sammelalarm, als potentialfreie Kontakte 24 V / 1A

12.2665.0224

Fluchttür-Steuer-Terminal 1340-20-RZ aP,

zur Steuerung von elektrischen Verriegelungselementen von Flucht- und Rettungswegen. Nottaste beleuchtet mit nicht splitternder Schutzhaube, Leuchtdioden für Türstatus grün / rot / gelb, für entriegelt / verriegelt / Alarm, mit Sabotagekontakt; Schlüsselschalter für bauseitigen RZ-22 Zylinder zur Türsteuerung und Alarm Rückstellung. Einstellbare Zeitabläufe für Kurzzeitentriegelung, Voralarm, Alarmzeit, mit TS-Busschnittstelle, Abmessung (B x H x T) 92 x 249 x 98 mm, signalgrün, Anschlüsse: Schraubklemmen, Schutzart IP 30

Betriebstemperaturbereich: 0°C bis +40°C

Eingangsspannung: 24 V AC

Ausgangsspannung: 24 V DC stabilisiert

Eingangs- wie Ausgangsspannung 12 V DC auf Anfrage!

Technische Änderungen vorbehalten!