

Dieser Anschluss/Leitung muss bauseits erbracht werden. Bzw. ein 220V Schuko-Anschluss vorhanden sein zur Verwendung eines Steckernetzteils

12V 1A DC

CPU



max.24V DC/DC extern vom Türöffner

Nicht Spannungsversorgung des Offline Systems verwenden !

Bei Gleichstrom-Türöffnern muss zum Schutz des Relais in der CPU eine Freilaufdiode verwendet werden.

Montage der CPU im Innenraum.

Das Relais der CPU wird zur Ansteuerung des Türöffners oder der Tür-Logik verwendet.

Die CPU muss zugriffsgeschützt montiert werden, da der Wechsel der Speicherkarte notwendig ist, jedoch erreichbar für die Mitarbeiter des Sekretariats.

Die Montagegegebenheiten müssen bauseits erbracht werden.

Dieser Anschluss/Leitung muss bauseits erbracht werden.

4 adrige Leitung zur Übertragung der Rs232 Kommunikation und 12V Gleichspannung.

Maximale Leitungslänge: **5m**  
Leitung am Stück ohne Verbindungspunkte

## Montage des Offline-System an einer Tür