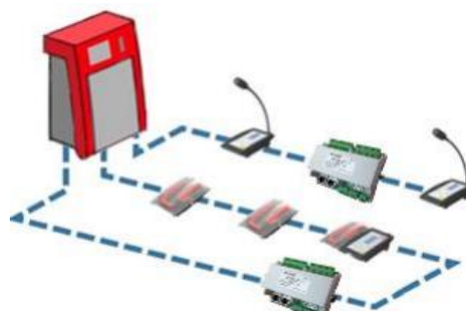
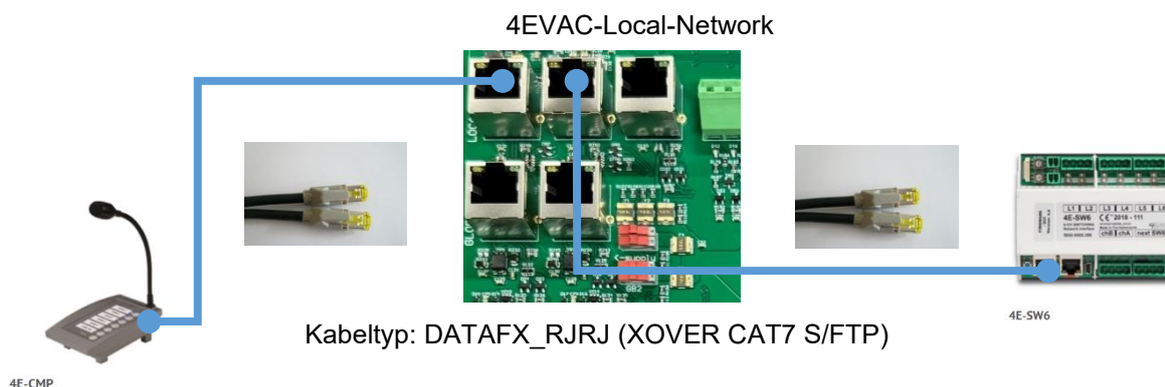
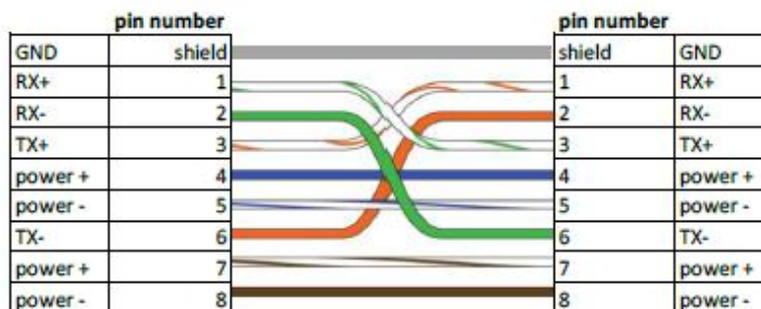


4EVAC Tips & Tricks

Alle Geräte werden nicht über ein Standardnetzwerkkabel, sondern über ein Crossovernetzwerkkabel angeschlossen. 4EVAC verwendet einen Full-Duplex RS-422 Datenbus und über diesen werden die angeschlossenen Systemgeräte mit 24V DC versorgt.



Hinweis: Sollten Sie keine Crossover-Kabel verwenden, werden die angeschlossenen Geräte zwar mit Spannung versorgt, aber die Tx/Rx Verbindungen sind nicht richtig verkabelt. Dies führt zu einem Fehler  in der Kommunikation und das angeschlossene Gerät fährt nicht hoch und funktioniert entsprechend nicht.