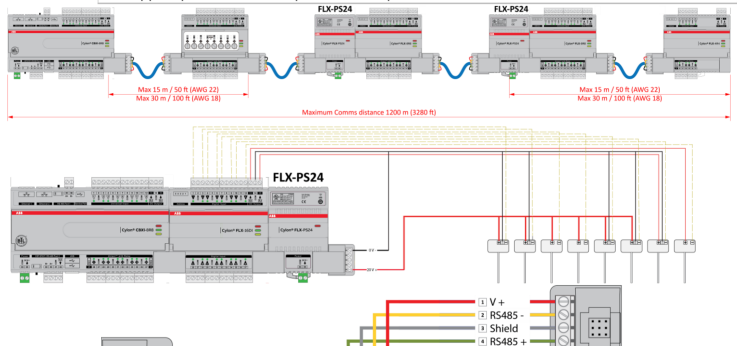


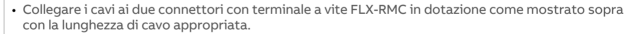
INSTALLAZIONE E CABLAGGIO

BDS0022 rev 6

FLX-RMC

Il connettore del modulo remoto FLX-RMC deve essere utilizzato quando si deve estendere il bus FLX oppure per alimentare dispositivi di campo.





5 0 V

Nota: utilizzare solo conduttori in rame o in alluminio rivestito di rame. È possibile utilizzare più connessioni cablate tra i moduli FLX, ma la lunghezza totale del bus FLX non deve superare i 100 piedi (30 m) (cavo 18 AWG)

Area del conduttore: Max: AWG 12 (3,09 mm2) Min: AWG 22 (0,355 mm2)

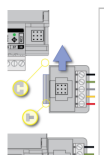
5 0 V

4 RS485 + 3 Shield 2 RS485 -1 V +



 Rimuovere l'interconnessione (se installata) dal lato destro di FLX / CBX / CBXi / FBXi su cui si desidera installare l'RMC.

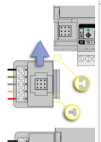




• Inserire un connettore RMC nello slot a T dell'FLX / CBX / CBXi / FBXi nel punto in cui deve essere esteso il bus.



• Sostituire l'interconnessione.



• Far scorrere l'altro connettore RMC nello slot a T *sinistro* dell'FLX remoto.



• Inserire la seconda interconnessione