

BELEUCHTETES DISPLAY ZUR KONFIGURATION VON VARIABLEN UND PARAMETERN ZBC 862

DSP 120

ALLGEMEINES

- Das DSP 120 ist ein Display zur Konfiguration und Parameteranzeige des Reglers ZBC 862. Es wird über ein Kabel mit einem RJ11-Verbinder direkt vom Regler aus gespeist. Das DSP 120 stellt eine „Punkt-zu-Punkt“-Verbindung mit dem Regler ZBC 862 her, so dass nur der Regler, an den es angeschlossen ist, über das Display bedient werden kann

Artikelnr.	Beschreibung	Scheda tecnica
DSP 120	Beleuchtetes Display zur konfiguration von variablen und parametern ZBC 862.	-

ACCESSORI

Artikelnr.	Scheda tecnica
SUP 120	-