

Typ	Beschreibung	Bestell-Nr.
DCS-mini S..	Grundregler für 32 E/A ohne Display/Tastatur mit Service-Schnittstelle	17 2558
DCS-mini SB	+ DCS-Buskarte	17 2559
DCS-mini SG	+ GLT-Speicher	17 2564
DCS-mini SGB	+ GLT-Speicher + DCS-Buskarte	17 2565
DCS-mini SGJ	+ GLT-Speicher + J-Buskarte	17 2548
DCS-mini SWB	Grundregler für 12 E/A + DCS-Buskarte + universeller Bus Protokollwandler	17 2549



Die Grundregler S besitzen kein Display und Tastatur, jedoch eine modemfähige Service-Schnittstelle.

### Technische Beschreibung

DCS-mini S, SB, SG, SGB, SGJ besitzen 8 Steckplätze für 4-fach E/A- Karten. Sie sind frei bestückbar. Ab 4 E/A- Karten wird ein zweites Netzteil benötigt. DCS-mini SWB mit DCS-Bus und universellem Protokollwandler für 12 E/A.

### Technische Daten

Nennspannung	24V ± 10%, 50-60Hz
Nennleistung	externer Trafo ca. 100VA
Sicherung	3,15A träge, 5x20mm DIN 41662
Speisung ext.	+12V DC, max. 50mA für
Verbraucher	Fernsteller und Zusatz- geräte +24V DC, max. 50mA für Zusatzgeräte
Umgebungstemp.	max. 40°C
Gehäuse	100,4mm breite Kassette zum Einbau in Schaltschränke, Fronttüren oder 19"-Einbau- rahmen, kompatibel zum INELMAT-System
Anschlüsse	2 Steckfassungen SF 1, SF 5 je 25 pol., gem. VDE 0106, codierbar, Anschluß je nach Einbau auch rückseitig



Anschlußplan

