

ALL-IN-ONE.Vision 8 — TFT-Farbdisplay

P/N 63.50.101

Abmessungen

Länge 289,5 mm
Breite 186 mm
Höhe 33,6 mm

Mechanische Daten

Gewicht 1,6 kgSchutzklasse Frontplatte IP65

Klimatische Umgebungsbedingungen

zulässiger Temperaturbereich Betrieb
zulässiger Temperaturbereich Lagerung
-20 °C bis +70 °C
zulässiger Temperaturbereich Lagerung

• maximale relative Luftfeuchtigkeit max. 95 % ohne Kondensation

Elektrische Daten

Spannungsversorgung
Strombedarf
1 A bei 8 V DC
0,35 A bei 24 V DC
0,25 A bei 36 V DC

Anzeige

Länge
Breite
Bildschirmdiagonale
Auflösung
800 x 600 Pixel

Kommunikation

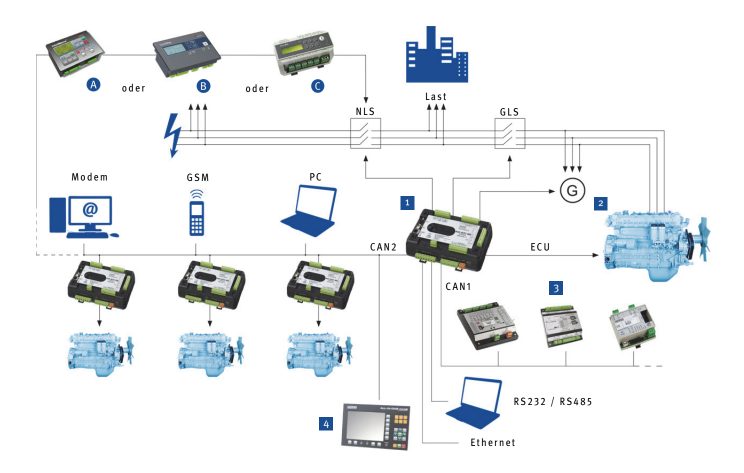
• Schnittstellen CAN, RS232, RS485







Systemüberblick (Beispiel)



- 1 ALL-IN-ONE.NTC Aggregatesteuerung
- 2 Motor
- 3 Erweiterungsmodule (IS-AIN8, IS-BIN16/8 etc.)
- 4 ALL-IN-ONE. Vision 8 TFT-Farbdisplay

- A InteliMains Netzüberwachungssteuerung
- **B** InteliPro Erweitertes Netzschutzrelais
- MainsPro Netzschutzrelais