

Craftsman
MARINE

DIESELGIVARE / MÄTARE

CB.020 - 20020 INSTALLATIONS INSTRUKTIONER

DB.010 - 20006

DB.010 - 21006

Förord

Craftsman Marins diesel bränsletank sensor används för att mäta innehållet i bränsletanken och för att återge den på ratten av en bränslemätare?. Tankgivaren ska anslutas till en Craftsman Marine bränslemätare och den är endast lämplig för att mäta innehållet i en diesel tank. Den stora fördelen med en Craftsman Marin kapacitet sensor

är att den inte innehåller några rörliga delar, till exempel en flottörarm och den är därför inte känslig för slitage.

Specifikationer

Spänning

8 - 30V DC

Resistansvärden

Tom tank [E] = 3 ohm

Lämplig för tankhöjd sensorteknik mått (dimensioner)

Halvfull tank [1 / 2] = 100 ohm

Full tank [F] 180 ohm

20 cm

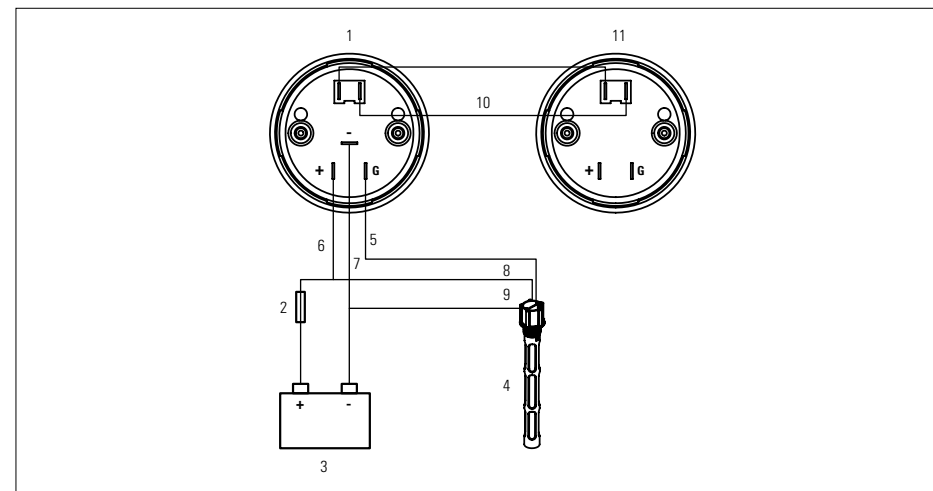
??Kapacitet tillnärmning sensorLängd 25 cm, gänga M27

Installation

Skruva fast sensorn i tanklocket, som anges på första sidan.

Anslutning

If a Craftsman Marine engine instrument panel (ALFA20, ALFA30 or ALFA40) is fitted as well, the background lighting of the tank level gauge may also be connected to the panel. The lighting can then be switched on or off by means of the starter switch. Please consult the installation instructions of the engine instrument panels. The wiring of the voltmeter is provided with dual plug connections.



1. Bränsletank mätare
2. Säkring
3. Batteri
4. tank givare
5. Grön tråd, signal till tank mätare
6. Anslut till batteriets + pol

7. Anslut till batteriets - pol
8. Röd tråd av tankens givare (batteri +)
9. Svart ledning av tank givare (batteri -)
10. Kablage för bakgrundsbelysning. Detta kan också vara anslutet till batteriet.
11. Voltmeter i ALFA 20, 30 eller 40.