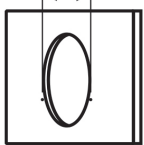


handleiding CN ampere meter

$\Phi 52-53\text{mm}(2")$



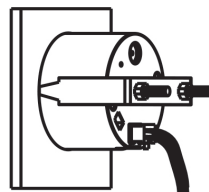
A

Foto A: Maak voor het installeren ten eerste in het paneel een gat met diameter 52-53mm. Zorg dat er achter het paneel een ruimte van 70 mm overblijft.



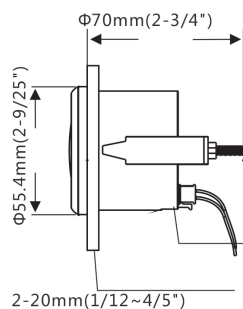
B

Foto B: Plaats de meter in het gat



C

Foto C: Gebruik M4-moer en C-type beugel om de meter te monteren.

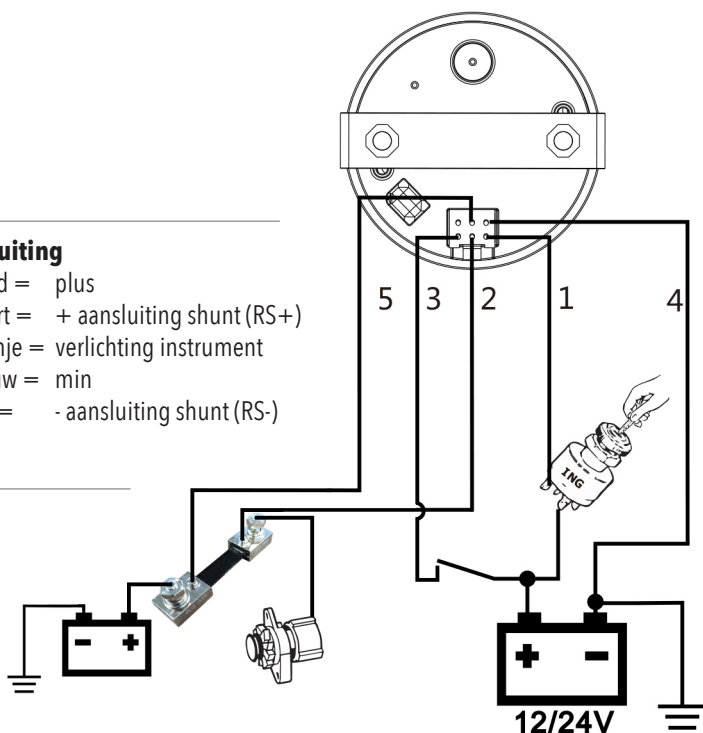


D

Foto D: Afmetingen

Aansluiting

1. Rood = plus
2. Zwart = + aansluiting shunt (RS+)
3. Oranje = verlichting instrument
4. Blauw = min
5. Wit = - aansluiting shunt (RS-)



Specificatie

Bedrijfsspanning:	9 ~ 32VDC,
Bedrijfsstroom:	$\leq 60\text{mA}$
Bedrijfstemperatuur:	-30 ~ + 75 graden
Opslagtemperatuur:	-40 ~ + 85 graden
Materiaal thermokoppel:	RVS 304 type-K
Temperatuur meetbereik:	-40 - 800°C

OPMERKING Als de stroomrichting op het display verkeerd wordt aangegeven, moeten de shunt draden (RS+ en RS-) worden omgewisseld.

Bedrading
schema