

2-napainen metallinen päävirtakytkin 250 A



- 24 V DC / 250 A
- Vankkarakenteinen
- Irroitettava kahva suojakannella
- IP66

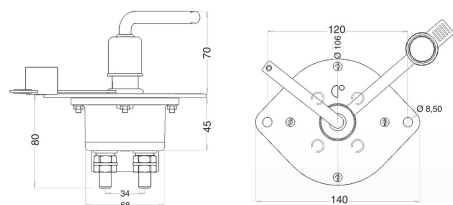
Käyttötarkoitus

Päävirtakytkimiä käytetään nopeaan ja luotettavaan virrankatkaisuun akulta tai muulta virtalähteeltä. Päävirtakytkimiä käytetään kaikenlaisiin liikkuviin laitteisiin kuten metsäkoneet, veneet, agrekaatit, maatalouskoneet, trukkit, kuormaajat jne. CORMAR tarjoaa kattavan valikoiman yksinkertaisesta muovisesta kytkimestä, pienille virroille tarkoitetuista 1-napaisista kytkimistä, jyrkätekoisiin metallisiin 2-napaisiin kytkimiin aina 300 A kuormiin asti. Cormarin valikoimassa on paljon vakiokytkimiä, meriteollisuuteen sopivia kytkimiä sekä junakäyttöön hyväksytyjä kytkimiä. Lisäksi valikoimasta löytyy myös elektromeaanisia kytkimiä, joita voidaan ohjata ulkoisen piirin avulla.

Tekniset tiedot

Nimellisjännite	24 VDC
Max. jännite	48 VDC
Virta	250 A
Max. kuorma 5 s	2500 A
Käyttölämpötila	-40 °C ... +85 °C
Kontaktien materiaali	Kupari (Cu)
Liittimet	M10
Paino	1 kg
Kiristysmomentti	1,5 +/- 0,1 daNm
Kotelointiluokka	IP66

Mitat



Tilausnumero

Tilausnumero	Kuvaus	Nimellisjännite	Nimellisvirta
500009	2-napainen metallinen päävirtakytkin	24 VDC	250 A