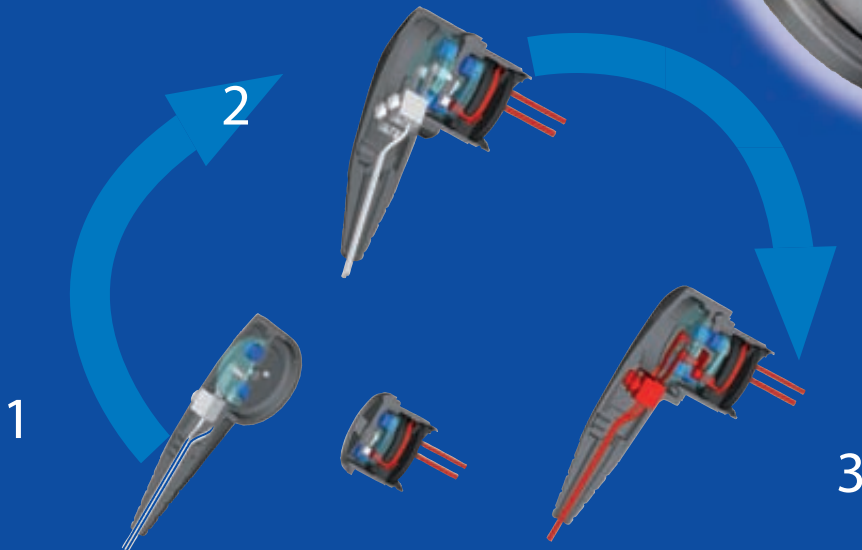


MagCode PowerSystem 12/24V

MagCodePowerSystem on vallankumouksellinen magneettiliitin 12 ja 24V järjestelmiin.

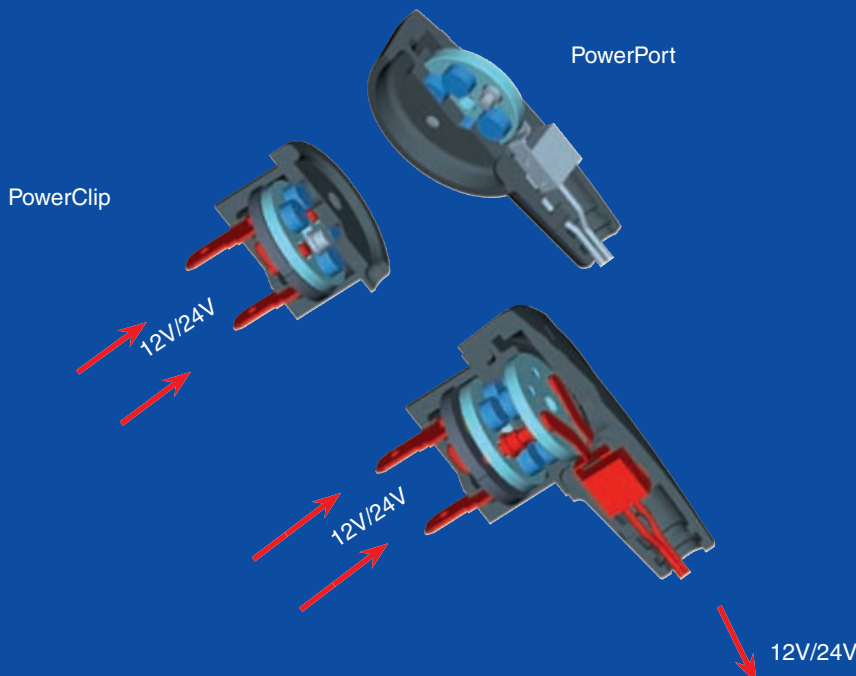
Seuraava sukupolvi -
mekaanisella kääntölukolla!

- ▲ Suurempi lukitusvoima
- ▲ Suurempi virrankesto (25A)
- ▲ Ei kipinöintiä kytkettäessä



MagCodePowerSystem Pro mekaaninen kiertolukitus takaa, että kytkeytyminen jännitteeseen (3) tapahtuu vasta kun PowerClip kytkeytyy runko-osaan(2). Tämän vuoksi MagCodePowerSystemPro:ssa ei ole kipinöinti ongelmaa.

MagCodeTechnology



Kun magneetit (sininen) Powerportissa ja PowerClipissa tuodaan kytkenäisyydelle Powerportin sisäinen kytkinlevy (turkoosi) aktivoituu ja yhdistää jännitteen (punainen). Powerportin metallipinnat ovat jännitteettömät, kun PowerClip ei ole paikallaan. Metalliosat tai kiintomagneetit eivät voi aktivoida Powerportin kytkintöimintöä, joten se on 100% oikosulkusuojattu.



MagCode PowerSystemPro 12/24V

- 1:0** Hi-Tech muotoilu
- 2:0** Vakaa liitettä
- 3:0** Pieni asennussyvyys
(runko-osa)
- 4:0** Jopa 25A virrankesto
- 5:0** Oikosulkusuojaus
- 6:0** Vesitiivis runko-osa
- 7:0** 12, 24 (ja 42V)
- 8:0** Helppo puhdistaa
- 9:0** Ei kipinöintiä

MagCode sopivuudet

MagCodePowerSystem, jota käytetään mm. Maybach tuotannossa - sopii niin henkilöautoihin, kuorma-autoihin, moottoripyöriin, matkailuajoneuvoihin kuin veneisiin.



...paikkoihin, joissa on käytetty perinteistä tupakansytytinpistoketta...



... ulkoisille käyttölaitteille ajoneuvoissa, varastoinninaikaisen lataukseen (mm. Maybach ja VW Multivan tuotannossa) ja siellä missä tarvitaan apuvirtaa akuille.

Tekniset tiedot*

	PowerSystem	PowerSystemPro
Lukitusmekanismi:	magneettinen	mekaaninen
Johtoliitos PowerPort:	6,3 mm lattaliitin	Kaapeli
Yhdistys teknologia:	lattaliitin/juotos	juotos/puristeliitos
Johtoliitos PowerClip:	ruuviliitos	ruuviliitos
Max. johdon halkaisija:	2,5 mm ²	2,5 mm ²
Kiinnitys-asennusaukko PowerPort:	Ø 28 mm (M28)	Ø 28 mm (M28)
Kiinnityssyvyys PowerPort:	22,0 mm / 25,0 mm (kiinnitysrenkaalla/ilman)	16,5 mm / 20,0 mm
Korkeus PowerClip:	21,5 mm / 18,5 mm (kiinnitysrenkaalla/ilman)	28,00 mm / 24,5 mm
Nimellisjännite:	12 V / 24 V DC	12 V / 24 V DC
Maksimi kytkentävirta:	15A (+70°C)	(25A +70°C)
Värähtelynkestävyys:	3 axes, 8h, 5Hz - 200Hz, 8,5m/s ²	3 axes, 8h, 5Hz - 200Hz, 8,5m/s ²
Iskunkestävyys:	3 axes, 13.000 iskua, 11ms, 30g	3 axes, 13.000 iskua, 11ms, 30g
Lian- ja vedenkestävyys		
Port (ulkopuoli asennettuna):	IP 6K9K	IP 6K9K
Port (takapuoli):	IP 5K0	IP 5K0
Clip (Irrallaan):	IP 40	IP 40
Clip (kytkettynä Porttiin):	IP 42	IP 42
Kytkentäkesto ilman kuormaa:	> 10.000 cycles	> 10.000 cycles
Kytkentäkesto 25A kuormalla:	4.000 cycles	4.000 cycles

* Tekniset muutokset muutokset mahdollisia ilman erillistä ilmoitusta

Tilausno: MagCode1

Maahantuonti ja tukkumyynti:

Oy Kaha Ab
Ansatie 2
01511 Vantaa
Puh. 09 615 6800
Fax 09 615 68301
info@kaha.fi
www.kaha.fi

