

Kytöntarjontamme laajeni!



Kytinvalikoimamme on täydentynyt amerikkalaisella OTTO Engineering Inc. -edustuksella. OTTO-kytkimet on suunniteltu erityisesti vaativiin asennuskohteisiin sekä kovaan käyttöön:

Suojaluokkien IP67 ja IP68 painike-, keinu-, vipu-, kierto-, mikro-, raja- ja liukukytkimet.

- Kontaktit 12V-28V/20A asti hopeakärjillä, kultakärjet pienille tehoille
- Toiminta-alue -40°C...+85°C
- Mekaaninen kesto 100.000 kytentää, 25.000 kytentää täydellä kuormalla
- Asiakaskohtaiset versiot mahdollisia!

Ergonomisesti muotoillut 1- ja 2-akseliset ohjainsauvat sekä Hall-kytkimet ja -ohjaimet digitaalisella tai analogisella ulostulolla.

- Liitynnät: CAN (9-32V), Analoginen, J1939, PWM, RS-232 ja USB
- Suojaluokka IP68
- Kestoikä 15 milj. toimintoa
- EMI/RFI suojattu 100V/m
- Asiakaskohtaiset versiot mahdollisia!

Tuotteet ovat CE-, UL- ja CSA-hyväksytyjä (osalla tuotteista sotilasluokitus) sekä RoHS-yhteensopivia.

Ohessa OTTO Engineeringin lyhyt esite tuotealueista, ole hyvä!

Pyydä tarvittaessa laajempi OTTO-tuoteluettelo, saat sen postilla veloituksetta!

Vieraile OTTO Engineering -internet sivuilla www.ottoeng.com

Yhdistävin terveisin,

PEREL OY
Komponentit/kytkimet

Antti Vehviläinen Petri Kiiskinen

Antti Vehviläinen
p. (019) 8711 523
antti.vehvilainen@perel.fi
Diptronics ja Nikkai

Petri Kiiskinen
p.(019) 8711 514
petri.kiiskinen@perel.fi
Marquardt ja OTTO Engineering Inc.

PS. Tilaa veloituksetta myös **uusi**, lähes 500 sivuinen Nikkai 2007 kytinluettelo!



OTTO
ENGINEERING INC.

nikkai

MARQUARDT



DIPTRONICS

PEREL OY

Komponentit, mittalaitteet, teollisuustuotteet ja tuotannon koneet.

PEREL OY
Torpankatu 28, PL 230, 05801 HYVINKÄÄ
Puh. (019) 87 111
Fax (019) 87 115 00
www.perel.fi

PEREL
Komponentit