



GIS-OHJAUSSALKUT - 2 TAI 4 KANAVAA (SUORA- TAI MATALAJÄNNITEOHJAUS)



GIS-ohjaussalkut ovat kestäviä ja vedeltä suojattuja kantosalkkuja, jotka soveltuvat kahden tai neljän nostimen ohjaukseen. Ne ovat helppokäyttöisiä, turvallisia ja kevyitä (paino alle 10 kg). Salkut toimitetaan valmiina käyttökunnossa ja ne on valmistettu Sveitsissä.



PRODUCT DESCRIPTION

Ominaisuudet

- Käyttövalmius: Toimitetaan valmiina käyttökunnossa.
- Kestävyys: Vedeltä suojattu rakenne mahdollistaa käytön vaativissakin olosuhteissa.



- Kantavuus: Kevyt (alle 10 kg), helppo kuljettaa.
- Valmistusmaa: Sveitsi.

Tekniset tiedot

- Ohjauskanavat: 2 tai 4 kanavaa.
- Ohjaustyytit:
- Suoraohjaus (DC): Soveltuu suoraan nostimien ohjaukseen.
- Matalajänniteohjaus (LV): Soveltuu matalajännitteisten nostimien ohjaukseen.
- Syöttöjännite: 380-415 V / 3-vaihe / 47-63 Hz.
- Syöttötapa: CEE Plug 32 A - 3P+N+E.

Mallit

- 2-kanavainen suoraohjaus (DC): Soveltuu kahden nostimen suoraan ohjaukseen.
- 4-kanavainen suoraohjaus (DC): Soveltuu neljän nostimen suoraan ohjaukseen.
- 2-kanavainen matalajänniteohjaus (LV): Soveltuu kahden nostimen matalajänniteohjaukseen.
- 4-kanavainen matalajänniteohjaus (LV): Soveltuu neljän nostimen matalajänniteohjaukseen.

Sovelluskohteet

- Konsertti- ja tapahtumatuotannot.
- Teatterit ja oopperat.
- Messut ja näyttelyt.
- TV- ja elokuvatuotannot.



- Kaikki tilanteet, joissa kuormia nostetaan tai pidetään ihmisten yläpuolella.

Kiinnostuitko tästä? Ota meihin yhteyttä

Viesti:

Nimi (pakollinen)

Puhelinnumero (pakollinen)

Recaptcha

Sähköposti (pakollinen)

Yritys

Lähetä yhteydenottopyyntö



TUOTETEKNO OY
NOSTO- JA SIIRTOLAITTEET

Tuotetekno Oy
Täyden palvelun nosto- ja siirtolaitetalo