

Robot interface module for AX



YLEISTÄ

Kenttäväyläyhteys virtalähteen ja robottiohjaimen välille muodostetaan erityyppisten moduulien avulla. Protokollan voi valita asiakkaan tarpeen mukaan.

Yleisimmin käytetty protokolla on Ethernet IP. KUKA ja Beckhoff käyttävät Ethercatia. Profinet ja Profibus on tyypillinen yhdistelmä Siemensille, kun taas Universal Robot käyttää Modbusia. DeviceNet on yleisesti käytetty verkkoprotokolla vanhemmissa järjestelmissä.

TILAUSKOODIT

RX 701 1200 – M40 EtherNet/IP RJ45 2
RX 702 1200 – M40 PROFINET RJ45 2
RX 703 1200 – M40 EtherCAT RJ45 2
RX 704 1200 – M40 Modbus TCP RJ45 2
RX 705 4100 – M40 PROFIBUS D89 1
RX 706 3100 – M40 DeviceNet 1
RX 707 2200 – M40 DeviceNet M12 2

TEKNISET TIEDOT

Robot interface module for AX

Tuotekoodi

Katso kohta Tekniset tiedot.