

Buongiorno,
siamo lieti di inviarLe la presente Newsletter per aggiornarLa sulle novità introdotte da **UNIKA** che riteniamo possano essere di Suo interesse.

Nel ricordarLe che siamo a Sua disposizione per qualsiasi chiarimento in merito e per fornirLe ulteriori informazioni, le porgiamo i più cordiali saluti.

u www.sitec-novara.it
u info@sitec-novara.it
u News
u Automazione Industriale
u www.unika.it

NEWS

NUOVO CATALOGO UNIKA



E' da poco disponibile il nuovo catalogo Unika. Una rilevante novità è la presenza di cavi per i principali bus di campo: PROFIBUS, INTERBUS, DEVICENET, CANOpen ed ETHERNET.

Questi prodotti arricchiscono la già completa famiglia di cavi Unika che grazie alla varietà di materiali e alla notevole disponibilità di marchi ed approvazioni (DESINA, UL e CSA) sono idonei ad essere utilizzati nelle più svariate applicazioni per l'automazione.

- | | |
|---|---|
| ü Cavi di comando e controllo | ú |
| ü Cavi di potenza compatibili elettromagneticamente | ú |
| ü Cavi automazione per posa mobile | ú |
| ü Cavi per alimentazione e controllo servomotori | ú |
| ü Cavi preconfezionati | ú |

PRODOTTI

UNIKA **UNIDRALL** BUS 1000 F cBus AWM style 21179 80°C 1000V FT-1 CE

UNIDRALL® BUS 1000

CAVO PROFIBUS

Cavo PROFIBUS disponibile in tre diverse esecuzioni: per posa fissa, flessibile e mobile in catena con alte prestazioni.

I cavi UNIDRALL BUS 1000 hanno prestazioni che vanno da 93,7 kb/s per lunghezze di 1.200 m fino ad un massimo di 12.000 kb/s per lunghezze di 100 m.



UNIDRALL® BUS 1010

CAVO INTERBUS

Cavo INTERBUS disponibile in tre diverse esecuzioni:

- ü per posa fissa - *INTERBUS Remote Bus, 2-wire*
- ü per posa mobile - *INTERBUS Remote Bus, 2-wire*
- ü per posa mobile - *data trasmission/sensor supply*

U



UNIDRALL® BUS 1020

CAVO DEVICENET™

Cavo DEVICENET disponibile per posa fissa e mobile.

Massima lunghezza di tratta per velocità di trasmissione:

- ü TRUNK: 200m @500 kb/s
- ü TRUNK: 250m @250 kb/s
- ü TRUNK: 500m @125 kb/s
- ü DROP: 100m @125-500 kb/s

U



UNIDRALL® BUS 1030

CAVO CANOpen

Cavo CAN Open disponibile per posa fissa e mobile.

Massima lunghezza di tratta per velocità di trasmissione:

- ü 0-40m @1Mb/s
- ü 40-300m @500kb/s
- ü 300-600m @100kb/s
- ü 600-1000m @50kb/s

U



UNIRALL® BUS 1040

CAVO ETHERNET

Cavo ETHERNET in categoria 5 disponibile per posa fissa, flessibile e mobile. Tali cavi garantiscono una velocità di trasmissione fino a 100 Mbit/s (Fast Ethernet).

