

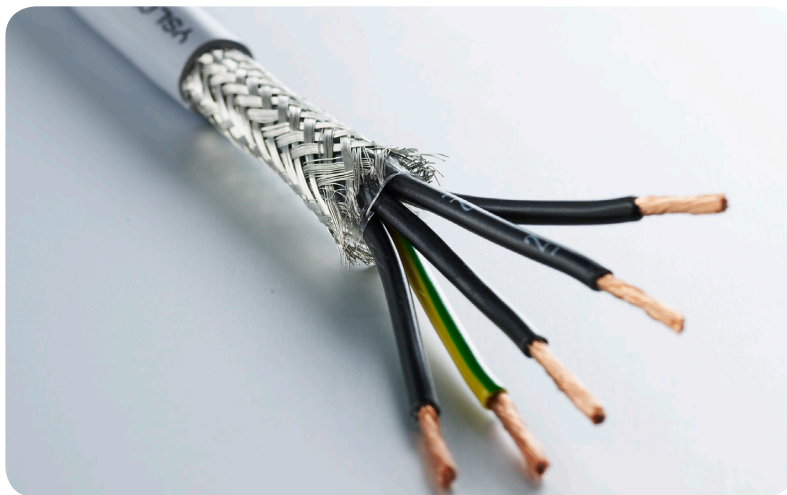
SCANFLEX® CY-JZ

SCANFLEX® CY-JZ - skærmet kontrol- og powerkabel til brug i kontrolstyresystemer i værktøjsmaskiner og industri.

Dette kabel er uden inderkappe for at reducere diameter og vægt, hvilket samtidig reducerer bøjeradius samt fremmer fleksibiliteten i kablet.

Kablet er skærmet med en fortinnet kobberflet, hvor den høje dækning af kobberfletten sikrer støjfri signaltransmission.

Kablet kan også bruges som skærmet powerkabel til motorinstallation og lignende. Kablet er vidtgående oliebestandigt.



Egenskaber

- ✓ FLEKSIBELT
- ✓ FLAMMEHÆMMENDE
- IHT. IEC 60332-1
- ✓ TIL BRUG I INDUSTRIEN
- ✓ FLETTET KOBBERSKÆRM
- ✓ ELEKTROMAGNETISK BESKYTTET
- ✓ TÅLER FUGT
- ✓ MODSTANDSDYGTIG OVER FOR OLIE OG KEMIKALIER
- ✓ STØJFRI SIGNALTRANSMISSION
- ✓ MAKS. DRIFTSTEMP. 70°C



SCANFLEX® CY-JZ

LAVSPÆNDING 300/500 V

Baseret på:

IEC 60332-1



DESIGN

SCANFLEX® CY-JZ til brug i industrien

Leder

Blank Cu leder, klasse 5

Lederfarve

Sort med hvid nummermarkering
Gul/grøn beskyttelsesleder

Isolation

PVC

Skærm

Fortinnet flettet Cu-skærm.
Mellemlæg: Polyester-tape

Yderkappe

PVC, grå RAL 7001

ANVENDELSE

SCANFLEX® CY-JZ anvendes, hvor der kræves en fleksibel skærmet kabelforbindelse i eksempelvis kontroludstyr.

EGENSKABER



Fleksibel



Bøjeradius
(min. 15 x
kabeldiameter)



Metermærket



Min. driftstemp.
-25°C



Flammehæmmende iht.
IEC 60332-1



Maks. driftstemp.
+70°C



Modstandsdygtig
overfor olie og
kemikalier



Elektromagnetisk beskyttet



Modstandsdygtig
overfor olie

INSTALLATIONSFORHOLD

