

**CB 627**

CAN-Bus - PVC

SAB06272251

Canbus PVC CB 627 2x0,25mm²

- Fargekodet ihht. DIN 47100(B)
- Fleksibel
- Fortinnet CU-skjerm
- EAC godkjent

PRODUKTBESKRIVELSE

CB 627 er en PVC basert CAN-Bus kabel med UL godkjenning. Den brukes til utveksling av digital informasjon. CAN-Bus kabler er anbefalt som en fleksibel data kabel på bru eller kjede.

Kabler for CAN(Controller Area Network) har blitt standardisert for forskjellige applikasjons områder. Den største delen av applikasjonene har det høyeste hastighetsnivået ihht. ISO 11898-2. CAN-Bus er optimalisert for en effektiv utveksling av digital informasjon på kontroll nivå.

TEKNISKE DATA**DATA**

Kobbervekt	19
Testspenning	1500
Lederareal	0,22 mm ²
Temperaturområde fast bruk fra	-30 °C
Temperaturområde fleksibelt bruk fra	-5 °C
Diameter ytre ±10%	6,1
Bøyningsradius fast installasjon	7,5 x D
Temperaturområde fleksibelt bruk til	70 °C
Vekt	44
Antall ledere	2
Antall par	1
Peak spenning maks.	350

OPPBYGGING

Skjermet	Ja
Lederidentifisering	Fargekodet
Materiale ytterkappe	PVC

Isolasjon	PE, 2Y11 ihht. DIN VDE 0207
Skjerm	Fortinnet Cu-flette
Farge ytterkappe	Fiolet

GENERELL DATA

Værbestandig	Medium
Fungerer i kabelkjede	Nei
Bruksområde	Fast bruk
Kjemisk resistans	NEI
Fleksibilitet	Bra
Ikke korrosjonsfremkallende gasser	acc. to RoHS directive of the European Union
Kabeltype	BUS-kabel
Resistans mot olje	Høy - ihht. DIN VDE 0207 part 5
Godkjenninger	EAC, RU, RoHS
Halogenfri	Nei

