

SBP 680 / S SBP 684 MOVE

SafetyBus - PE / PUR

SAB06803754
SafetyBus SBP 680

- Fargekodet ihht. DIN 47100(B)
- Veldig fleksibel, selv i kulde
- Olje resistent
- Fortinnet Cu-skjerm
- EAC godkjent

PRODUKTBESKRIVELSE

SBP 680 er en SaftyBus kabel for fast installasjon og S SBP 684 Move er for fleksible applikasjoner. SafetyBus er et åpent bus system for serieoverføring av sikkerhetsdata.

TEKNISKE DATA**DATA**

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Antall ledere | 2 pc |
| Antall par | 1 pc |
| Diameter ytre ±5% | 7,8 mm |
| Kobbervekt | 43,2 kg/km |
| Vekt | 74 kg/km |
| Peak spenning maks. | 350 |
| Testspenning | 1500 V |
| Temperaturområde fast bruk fra | -40 °C |
| Temperaturområde fast bruk til | 80 °C |
| Temperaturområde fleksibelt bruk fra | -40 °C |
| Temperaturområde fleksibelt bruk til | 80 °C |
| Bøyningsradius fast installasjon | 5 x D |
| Bøyningsradius fleksibel bruk | 10 x D |
| Lederareal | 0,75 mm ² |

OPPBYGGING

| | |
|----------------------|-----|
| Materiale ytterkappe | PUR |
|----------------------|-----|

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Farge ytterkappe | Gul |
| Skjermet | Ja |
| Skjerm | Fortinnet Cu-flette |
| Isolasjon | PE, 2Y11 ihht. DIN VDE 0207 |
| Lederidentifisering | Fargekodet |

GENERELL DATA

| | |
|---|--|
| Kabeltype | BUS-kabel |
| Halogenfri | Ja |
| Godkjenninger | EAC, RoHS |
| Fleksibilitet | Veldig bra |
| Fungerer i kabelkjede | Nei |
| Værbestandig | God |
| Resistans mot olje | Høy - TMPU ihht. DIN VDE 0282 |
| Ikke korrosjonsfremkallende gasser | acc. to RoHS directive of the European Union |

