

CNAC 29H 10 points Mil Spec Contre-prise + Câble

L=10 ft (3,05 m)

Numéro d'article: 11078307

Vue d'ensemble

- Connexion des câbles blindés avec connecteur NAC 29H à 10 points Mil Spec (femelle) et des fils de 0,14 mm² avec embouts
- Longueur de câble 10 ft (3,05 m)



Caractéristiques techniques

Spécifications des câbles

| | |
|-------------------|----------------|
| Poids | 275 g |
| Longueur du câble | 10 ft (3,05 m) |

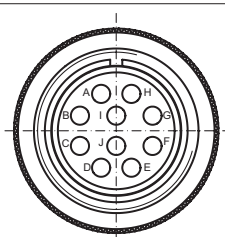
Spécifications des câbles

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Température d'utilisation | -40...+100 °C (Câble immobile) |
| | -30...+100 °C (Câble mobile) |
| Diamètre extérieur | ≈ 7,0 mm |

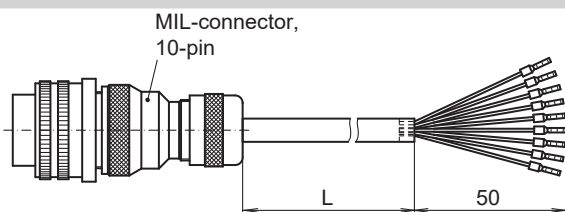
Affectation des bornes

Connecteur avec câble sw10 à 10 points

| Borne | Câble | Désignation |
|-------|--------|------------------------|
| A | vert | Voie A (Voie A +) |
| B | gris | Voie B (Voie B +) |
| C | rose | Voie Z (Voie Z +) |
| D | rouge | +Vs |
| E | violet | \bar{E} rr |
| F | bleu | 0 V |
| G | jaune | Boîtier |
| H | brun | Voie A inv. (Voie A -) |
| I | noir | Voie B inv. (Voie B -) |
| J | blanc | Voie Z inv. (Voie Z -) |



Dimensions



Approprié pour

HS35F, HS35P - Programmable, HS35S - Sinus