

8.0000.6V00.0015.0087

## **Connection technology**

## **Connectique Sub-D** Câbles préconfectionnés Avec connecteur Sub-D Plage de temp. -30°C ... +80°C [-22°F ... +176°F] Réf. de commande Connecteur mâle Sub-D, 9 broches convient pour nos gammes: départ de câble à 70° + extrémité libre Cable: PVC, 3 x 2 x 0.25 mm<sup>2</sup> [AWG 23] SMC1.1, SMC2.2 Corps: ABS, métallisé, IP20 (pour signaux SinCos - bornier X5) 45,8[1,8] 40,3[1,59] 31,8[1,25] largeur de connecteur 15.8 [0.62] câble ø 3.5 ... 8.6 [0.14 ... 0.34] Raccordement longueur 1) 2 m [6.56'] 8.0000.6V00.0002.0087 PH 2) 0 V +V В Signal: Ā $\overline{\mathsf{B}}$ Α 5 m [16.40'] 8.0000.6V00.0005.0087 Broches Sub-D: 5 4 1 9 3 2 10 m [32.81'] 8.0000.6V00.0010.0087 Couleur de fil: WH BN YΕ $\mathsf{GN}$ GΥ PK Ť

+V: Alimentation codeur +V DC

 $\begin{array}{lll} \text{O V:} & \text{Masse alimentation codeur GND (O V)} \\ \text{A, $\overline{A}$} & \text{Signal cosinus, signal incrémentale A} \\ \text{B, $\overline{B}$} & \text{Signal sinus, signal incrémentale B} \\ \text{PH} \; & & \text{Corps du connecteur (blindage)} \\ \end{array}$ 

15 m [49.21']

<sup>1)</sup> Autres longueurs de câble sur demande.

Blindage sur le corps.