

Nidec
All for dreams



Guide d'installation

INTERCOD 15

*Interface codeur
(prise 15 broches / bornier
15 bornes)*

Référence : 4733 fr - 2017.08 / b

LEROY-SOMERTM

1 - INFORMATIONS GENERALES

1.1 - Généralités

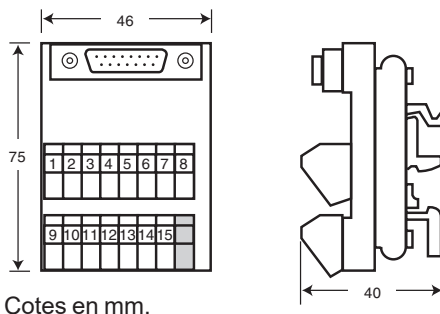
L'interface INTERCOD 15 permet de convertir la prise codeur HD 15 points du variateur de vitesse en un bornier de 15 bornes à lames flexibles, qui peut être localisé jusqu'à 1,5m du variateur.

1.2 - Caractéristiques

L'interface INTERCOD 15 est composée de :

- 1 cordon de raccordement,
- 1 module interface.

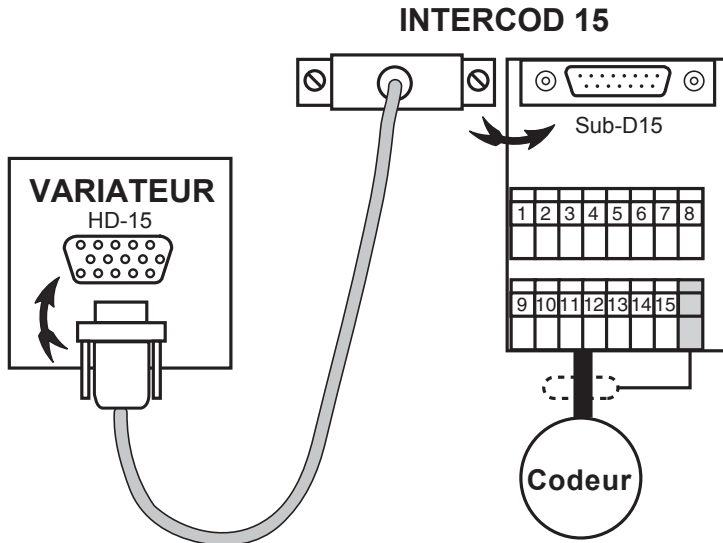
2. ENCOMBREMENTS



Cordon	
Type	15 conducteurs (6x2x0,14 + 2x0,5 + 2x0,14) mm ² blindé
Prise côté variateur	HD-15 points haute densité mâle à vis avec blindage raccordé à la broche 14
Prise côté interface	Sub-D15 points standard femelle à vis avec blindage raccordé au boîtier
Longueur	1,5m
Module interface	
Montage	Sur rail DIN TS 35
Bornes	Bornes à lames flexibles numérotées de 1 à 15 pour fil de 0,08 à 2,5 mm ²
Continuité de blindage	Borne verte reliée au boîtier de la prise Sub-D15 pour le raccordement du blindage côté utilisation

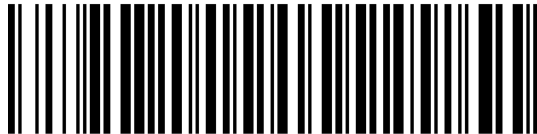
3 - RACCORDEMENT

Chaque broche est reliée à la borne correspondante, soit broche 1 à la borne 1, broche 2 à la borne 2, etc...



Nidec

All for dreams



IMP210N0058

LEROY-SOMERTM



Moteurs Leroy-Somer
Headquarter: Boulevard Marcellin Leroy - CS 10015
16915 ANGOULÊME Cedex 9

Limited company with capital of 65,800,512 €
RCS Angoulême 338 567 258

www.leroy-somer.com