

Guide d'installation

Sonde de gaz A2L

Relais, MODBus et double sortie

	<p>Raccordements électriques: Voir le nom du produit Température ambiante</p>	
	<p>Standard 6 connecteurs</p>	
	<p>Trous de montage sont de taille 10 ou 12 autotaraudante Tôles métalliques les vis.</p> <p>Pour éviter l'accumulation d'eau, positionnez la sonde avec logo vers le haut. Surface plane, pour de meilleures performances.</p> <p>Le couple de serrage recommandé est de 1,5 Nm.</p>	
<p>La LED indique l'état de la sonde mise sous tension.</p> <p>La LED est localisée à l'arrière de la sonde, près de la membrane.</p>	<p>Voyant vert fixe : mise sous tension de la sonde et autotest. Clignotement vert : fonctionnement normal (battements de cœur). Rouge fixe : état d'alarme – gaz détecté. Clignotement rouge : défaut sonde</p>	<p>Une fois montée, la LED est visible par réflexion sur le surface de montage.</p>
	<p>Assurez-vous que le câble de raccordement n'est pas trop tendu.</p> <p>Le connecteur ne doit pas être orienté vers le haut afin de garantir l'indice de protection IP.</p> <p>Positions de montage recommandées</p>	



UL 60335-2-40 ed. 4

Danfoss A/S

Climate Solutions • danfoss.com • +45 7488 2222

Any information, including, but not limited to information on selection of product, its application or use, product design, weight, dimensions, capacity or any other technical data in product manuals, catalogues descriptions, advertisements, etc. and whether made available in writing, orally, electronically, online or via download, shall be considered informative, and is only binding if and to the extent, explicit reference is made in a quotation or order confirmation. Danfoss cannot accept any responsibility for possible errors in catalogues, brochures, videos and other material. Danfoss reserves the right to alter its products without notice. This also applies to products ordered but not delivered provided that such alterations can be made without changes to form, fit or function of the product.

All trademarks in this material are property of Danfoss A/S or Danfoss group companies. Danfoss and the Danfoss logo are trademarks of Danfoss A/S. All rights reserved.