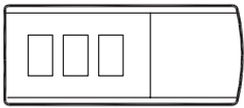
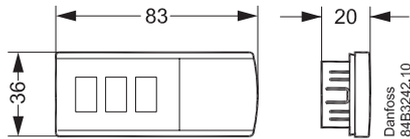
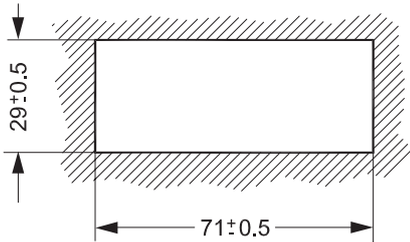
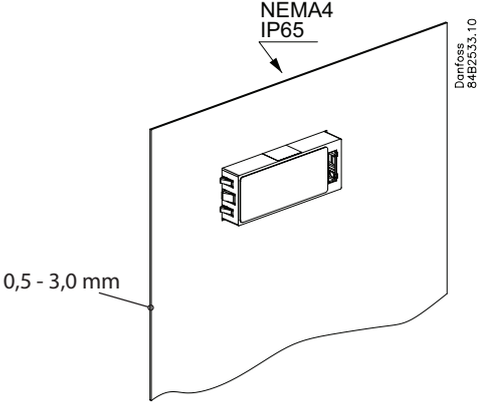
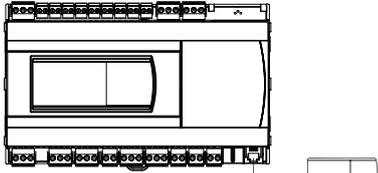
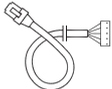
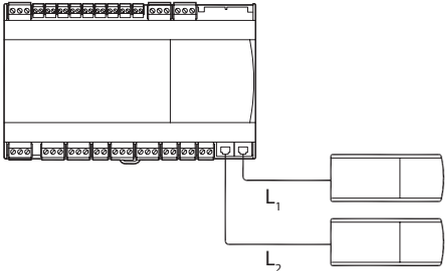
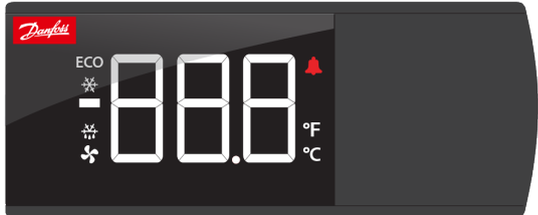


Guide d'installation

AK-UI55 Info



AN324531493969fr-000101

<p>Identification</p> 	<p>Dimensions</p>  
<p>Montage</p>  <p>Danfoss 84B3279.10</p> <p>$t_{amb} = 0 - 55\text{ °C}$ $32 - 130\text{ °F}$ Sans condensation</p>  <p>NEMA4 IP65</p> <p>Danfoss 84B253.10</p>	
<p>Raccordement</p>  <p>L MAX. = 100 m</p> <p>RJ 12</p>  <p>câble AK-UI, 3 m : 084B4078 câble AK-UI, 6 m : 084B4079</p>  <p>$L_1 + L_2 : \text{MAX.} = 100\text{ m}$</p>	
<p>AK-UI55 Info</p> <p>S'allume en cas d' : Optimisation énergétique Refroidissement Dégivrage Fonctionnement du ventilateur</p>  <p>S'allume en cas d' : Alarme</p> <p>Lors du démarrage/raccordement à un régulateur, les lumières de l'affichage s'allument en décrivant un cercle pendant qu'il récupère des données du régulateur.</p> <p>L'affichage peut donner les messages suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> -d- Dégivrage en cours Err La température ne peut pas être affichée en raison d'une erreur de sonde Ventilateur Le nettoyage du meuble a été lancé. Les ventilateurs fonctionnent OFF Le nettoyage du meuble est activé et le meuble peut être nettoyé OFF L'interrupteur général est sur OFF SER L'interrupteur principal est sur maintenance/fonctionnement manuel CO₂ Clignotement : apparaîtra en cas d'alarme de fuite de réfrigérant, mais uniquement si le réfrigérant est le CO₂ 	