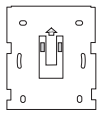
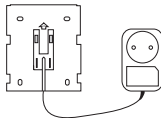


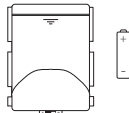
Accessoires	Codenr.
Danfoss Link™ BSU – batterijvoeding	014G0262

Technische specificaties

Danfoss Link™ CC	
Bedrijfsspanning	15 V DC ± 10%
Energieverbruik in stand-by	Max. 2 W
Schermbreedte	3.5" TFT-kleurentouchscreen
Omgevingstemperatuur	-10 tot +40 °C
Opslagtemperatuur	-20 tot +65 °C
Kogeldruktemperatuur	75 °C
Verontreinigingsgraad	2 (huishoudelijk gebruik)
Transmissiefrequentie	868,42 MHz
Transmissiebereik in normale gebouwen	Tot 30 m
Max. aantal versterkers in een keten	3
Transmissievermogen	Max. 1 mW
Softwareklasse	A
IP-klasse	21
Afmetingen	125 mm × 107 mm × 25 mm
Gewicht	179 g

Danfoss Link™ PSU (inbouw)		
	Bedrijfsspanning	100-250 V AC, 50/60 Hz
	Aanbevolen zekering	Max. 16 A
	Uitgangsspanning	15 V DC ± 10%
	Energieverbruik in stand-by	Max. 0,15 W
	Max. belasting	10 W
	Kabelspecificaties	Aanbevolen 1,5 mm ² , max. 2 x 2,5 mm ²

Danfoss Link™ NSU		
	Bedrijfsspanning	100-240 V AC 50/60 Hz
	Aanbevolen zekering	Max. 16 A
	Uitgangsspanning	15 V DC ± 10%
	Energieverbruik in stand-by	Max. 0,3 W
	Kabellengte	2,5 m
	Max. belasting	7 W

Danfoss Link™ BSU		
	Uitgangsspanning	15 V DC ± 10%
	Aantal batterijen	10 x AA (niet inbegrepen)

Danfoss B.V.
 Groep Klimaatregeltechniek
 Adm. Lucashof 3
 3115 HM Schiedam
 Postbus 218, 3100 AE Schiedam
 Tel.: 010-249 2110
 Fax: 010-249 2111
 E-mail: klimaatregeling@danfoss.nl

Danfoss kan niet verantwoordelijk worden gesteld voor mogelijke fouten in catalogi, handboeken en andere documentatie. Danfoss behoudt zich het recht voor zonder voorafgaande kennisgeving haar producten te wijzigen. Dit geldt eveneens voor reeds bestelde producten, mits zulke wijzigingen aangebracht kunnen worden zonder dat veranderingen in reeds overeengekomen specificaties noodzakelijk zijn. Alle in deze publicatie genoemde handelsmerken zijn eigendom van de respectievelijke bedrijven. Danfoss Heating Solutions en het Danfoss Heating Solutions logo zijn handelsmerken van Danfoss A/S. Alle rechten voorbehouden.