



## functiemodule - alarm thermische overbelasting - 1 NO + 1 NC - voor TeSys U

LUFDH11

### Hoofdkenmerken

gamma	TeSys
korte naam apparaat	LUF
type product of component	Functiemodule
compatibiliteit product	LUCB LUCD

### Complementaire kenmerken

montagemodus	Plug-in
montagelocatie	Voorzijde
hoofd functie beschikbaar	Signalering bij thermische overbelasting en handmatig terugzetten
hulpcontacten beschikbaar op elke contactor	1 NO + 1 NC
Storingsignalisatie	Led frontpaneel
[Us] nominale voedingsspanning	24...240 V DC 24...240 V AC
stroomverbruik	7 mA bij 24 V DC 1.1 mA bij 240 V AC
Kenmerken digitale uitgang	1 NO + 1 NC (AC-15) bij 230 V - vermogen: 400 VA - elektrische levensduur: 100000 cycli 1 NO + 1 NC (DC-13) bij 24 V - vermogen: 50 W - elektrische levensduur: 100000 cycli
[Ith] conventionele thermische stroom in vrije lucht	2 A bij <70 °C
kortsluitbeveiliging	2 A zekering gG conform IEC 60947-5-1
ingangstype	Opnieuw instellen op afstand - kabelkruissectie: 0,2...1,5 mm² <500 m - relatieve impedantie: 50 Ohm 52,8 mH - kabelcapaciteit: 0,093 nF
hartafstand aansluiting	5,08 mm
aansluitingen - klemmen	Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 0,2...1 mm² stijve zonder Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 0,25...1 mm² flexibel met Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 0,5...1 mm² flexibel met
aandraaimoment	0,5...0,6 N.m - met schroevendraaier 3,5 mm plat
gewicht product	0,06 kg

### Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,3 cm

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

Package 1 Width	4,7 cm
Package 1 Length	10,5 cm
Package 1 Weight	75,0 g
Unit Type of Package 2	S01
Number of Units in Package 2	15
Package 2 Height	15,0 cm
Package 2 Width	15,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	1,346 kg

## Contractuële waarborg


Garantie	18 months
----------	-----------

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.



[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

### Use Better

 Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
SCIP-nummer	E383808a-7832-4e0a-8697-e499929809d4
RoHS-verordening China	<a href="#">RoHS-verklaring China</a>

### Use Again

 Herverpakken en herfabriceren	
WEEE	 Het product moet na specifieke afvalinzameling op de markten van de Europese Unie worden afgezet en mag nooit in vuilnisbakken belanden
Terugname	No