



### Kommersiell status

Melding om salgsslutt : DES. 31, 2023

⚠ Melding om salgsslutt

### Teknisk informasjon

Serie	TeSys
Kortnavn utstyr	LA4F
Produkt eller type komponent	Dempingsmodul
Produktkompatibilitet	LC1F

### Komplementær

Monteringsmetode	Med klips
Støybegrensings teknologi	Varistor (Peak begrensnng)
Styrespenning	127...240 V AC 127...240 V DC
Maksimal spenningstopp	2 Uc
Vekt	0,04 Kg

### Miljø

Produktsertifikater	UKCA
---------------------	------

### Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	4,8 Cm
Pakke 1 Bredde	5,4 Cm
Pakke 1 Lengde	4,8 Cm
Pakke 1 Vekt	49,0 G
Enhetstype pakke 2	S02
Antall enheter i pakke 2	70
Pakke 2 Høyde	15,0 Cm
Pakke 2 Bredde	30,0 Cm
Pakke 2 Lengde	40,0 Cm
Pakke 2 Vekt	3,74 Kg

## Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	20
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	0.6 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	0.4415995106035889
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	0.4 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.005804861337683522
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.146908075040783
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	<a href="#">📄 Produktmiljøprofil</a>
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	1
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	4c471e14-226f-40b6-8b59-becb7de0dcae
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene <a href="#">📄</a>
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel <a href="#">📄</a>
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes

## Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	FR
------------------	----

## Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Product Life Status : **End of commerc. announced**