

# Produktdatablad

Spesifikasjoner



## I/O modul Essentia EME214-I med 1 inngang for DIN-skinne montering

EI-nummer:  
6222505

FFS06720314

EAN: 6430043854522

## Produktdata

Produktspekter	Esmi addressable components for ALC range
Produkt eller type komponent	Switch monitor
Montering	DIN skinne

## Teknisk data

[Ue] merkespenning	17...35 V DC
Strømforbruk	500 µA at 24 V DC hvilemodus 900 µA at 24 V DC power-up surge 2 mA at 24 V DC Maksimum LED on 500 µA at 24 V DC Maksimum LED disabled
Farge	Hvit
lokal varsling	LED blinkende grønn for polling LED gul for isolation LED gul for input fault LED rød for input active
Høyde	33 mm
Bredde	102 mm
Dybde	33 mm
Vekt	46 g

## Miljø

Standarder	EN 54-17 EN 54-18
Produktsertifikater	LPCB CPR
IP-grad	IP52 with enclosure
Relativ fuktighet	0...95 % ikke-kondenserende
Omgivelsestemperatur drift	-40...70 °C

## Forpakkingsinformasjon

Enhets type pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	12,1 cm
Pakke 1 Bredde	4,6 cm
Pakke 1 Vekt	4,4 cm
Package 1 Weight	60 g

## Logistikkinformasjon

---

Opprinnelsesland GB

## Garantiperiode

---

Garanti 18 måneder


## Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.



[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

### Use Better

 Materialer og emballasje	
Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Nei
<a href="#">EU RoHS-direktiv</a>	Samsvar med unntak
SCIP-nummer	4dbb9d4a-3dcc-46f5-a4b0-8cbf00570c27
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>

### Use Again

 Ompakking og reproduksjon	
Tilbaketakning	No
WEEE Label	 Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.