

# Produktdatablad

Spesifikasjoner



## I/O modul AP200 EM221EA med 2 innganger og 1 utgang

EI-nummer:

6210247

FFS06717022

EAN: 6430075471216

## Produktdata

Produktspekter	Esmi adresserbare komponenter for SLC-serien
Produkt eller type komponent	Inngangs-/utgangsmodule

## Teknisk data

[Ue] Merkespenning	15...32 V DC
Strømforbruk	140 µA at 24 V DC hvilemodus 5,5 mA Maksimum LED på
belastningsstrøm	2 A på 30 V DC Ohmsk last for relay output
lokal varsling	LED blinkende Grønn for polling LED Rød for alarm LED Grønn for relé aktivt
Tilgjengelig utstyr	Isolator
Kabelvernsnitt	0...2,5 mm <sup>2</sup>
antall innganger	2 for inngangskrets
Antall utganger	1 relay output
lengde	97 mm
Høyde	22 mm
bredde	93 mm
vekt	118 g

## Miljø

Standarder	EN 54-17 EN 54-18
Produktsertifikater	CPR
IP-grad	IP30
Relativ fuktighet	5...95 % ikke-kondenserende
Omgivelsestemperatur drift	-20...60 °C

## Forpakkingsinformasjon

Enhetspakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	10,6 cm
Pakke 1 Bredde	10,7 cm
Pakke 1 Lengde	4,3 cm

<b>Pakke 1 Vekt</b>	140 g
<b>Enhetstype pakke 2</b>	BB1
<b>Antall enheter i pakke 2</b>	10
<b>Pakke 2 Høyde</b>	38,6 cm
<b>Pakke 2 Bredde</b>	11,4 cm
<b>Pakke 2 Lengde</b>	11,2 cm
<b>Pakke 2 Vekt</b>	1,44 kg

## Logistikkinformasjon

<b>Opprinnelsesland</b>	IT
-------------------------	----

## Garantiperiode

<b>Garanti (i måneder)</b>	18
----------------------------	----

## 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
SCIP-nummer	4dbb9d4a-3dcc-46f5-a4b0-8cbf00570c27
EUs RoHS-direktiv	<a href="#">UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE</a>
REACH-forordningen	<a href="#">Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene</a>

### Use Longer

#### Livstidsforlengelse

Reparasjon	Nei
------------	-----

### Use Again

#### Ompakking og reproduksjon

Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	 Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.