

Produktdatablad

Specifikationer



EME215-I Essentia in-/output (230V) med isolator

FFS06720315

EAN-nr: 6430043854539

Egenskaber

Produktserie Esmi addressable components for ALC range

Produkttype Input/output module

Produktinformationer

[Ue] Nominel driftsspænding "17...35 V" DC

Strømforsøg "700 μ A" ved 24 V DC standby
1.1 mA ved 24 V DC tændingsbølge
5.2 mA ved 24 V DC maksimum LED on
"700 μ A" ved 24 V DC maksimum LED disabled

belastningsstrøm 5 A ved 30 V DC til relæ udgang
5 A ved 250 V AC til relæ udgang

Farve Hvid

lokal indikering LED rød til relay active
LED gul til relay fault
LED blinkende grøn til polling
LED gul til isolation
LED gul til input fault
LED rød til input active

Højde 60 mm

bredde 150 mm

Dybde 90 mm

Vægt 301 g

Miljø

Standarder "EN 54-17"
"EN 54-18"

Produktcertificeringer LPCB
CPR

IP kapslingsklasse IP54

relativ fugtighed 0...95 % ikke-kondenserende

Omgivelsestemperatur under drift -40...70 °C

Forpackningsinformation

Enhedstype af pakke 1 PCE

Antal enheder i pakke 1 1

Pakke 1 Højde 16 cm

Pakke 1 Længde 9,8 cm

Package 1 Length	9 cm
------------------	------

Pakke 1 Vægt	320 g
--------------	-------

Logistik informationer

Oprindelsesland	GB
-----------------	----


Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data](#) >

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed](#) >

Use Better

 Materialer og emballage	
Pakke med genbrugspap	No
Emballage uden plast	No
EU RoHS-direktivet	I overensstemmelse med undtagelser
SCIP-nummer	4dbb9d4a-3dcc-46f5-a4b0-8cbf00570c27
Reach-forordning	REACH-erklæring

Use Again

 Ompakning og genfremstilling	
Returnering	No