

Produktdatablad

Specifikationer



Input modul, Esmi Impresia, 4 inputs med isolator

FFS06741010

EAN-nr: 6430043859879

Egenskaber

Produktserie	Esmi addressable components for ELC range
Produkttype	Input module

Produktinformationer

[Ue] Nominel driftsspænding	"15...32 V" DC
Strømforgbrug	"300 μ A" ved 27 V DC standby 330 mA ved 27 V DC nominal 4 mA LED on 7 mA 2 LEDs on
Farve	Grå
Medfølgende udstyr	Isolator
Ledertværsnit	0,5...2,5 mm ²
antal indgange	4 til input strømkreds
Montagested	Indendørs Udendørs
længde	176 mm
Højde	57 mm
bredde	126 mm
Vægt	320 g
materiale	PMMA (polymethyl methacrylate)

Miljø

Standarder	"EN 54-17" "EN 54-18"
Produktcertificeringer	CPR
IP kapslingsklasse	IP55
relativ fugtighed	0...96 % ikke-kondenserende
Omgivelsestemperatur under drift	-10...60 °C

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	19,8 cm
Pakke 1 Længde	13,4 cm

Package 1 Length	6,4 cm
------------------	--------

Pakke 1 Vægt	400 g
--------------	-------

Logistik informationer

Oprindelsesland	BG
-----------------	----


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	9800bbd9-bb17-44c0-a6b7-8acfb32d2bac
Reach-forordning	REACH-erklæring

Use Again

 Ompakning og genfremstilling	
Returnering	No
WEEE	 Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande