

Produktdatablad

Specifikationer



Tilsluttet aktuator, Wiser, modul

CCTFR6730

EAN-nr: 3606486517369

Egenskaber

Område	Wiser
Produkt- eller komponenttype	Connected actuator
Kompatibilitet	Wiser hub generation 2
Applikation	Kontrol
Mobile App navn	Wiser Home

Produktinformationer

Præsentation af enheden	Module
antal kanaler	1
belastningstype	Modstandsdygtig
[In] mærkestrøm	16 A 230 V, 50 Hz +/- 10 %
Grænse for forsyningsspænding	230 V AC 50 Hz
maksimum sluttetstrøm	til modstandsdygtig belastning 14 A til 200...250 V AC
Kommunikationsnetværk	Trådløs Zigbee (2,4 GHz), 2,5 mW ved < 50 m
antal indgange	0 indendørs
indgangstype	Kontakt 1 indendørs
betjening	1 enable switch til 1 function, farve: Sort
Lokal indikering	Status: 1 LED (green, amber and red)
udgangstype	1 1 form A relay 200...240 V AC 1 pol indendørs
enhedens forbindelse	In line
Softwarepakke	Klasse A
Navnet på test	Kugletryk
Montering af enheden	Planforsænket
Materiale	Termoplastisk
Tilslutningsklemmer	Skrue terminal, 1...2.5 mm ²
afisoleringslængde	6,5 mm
Monteringsfæste	Planmontage
Montagested	Indbygningboks with vægmontering (indendørs)
Montagemuligheder	Fitted
Højde	40 mm
bredde	45 mm

dybde	16,9 mm
-------	---------

Miljø

temperatur setting sortidnt	5...35 °C indendørs
-----------------------------	---------------------

Direktiver	2014/53/EU - radio equipment directive
------------	--

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
-----------------------	-----

Antal enheder i pakke 1	1
-------------------------	---

Pakke 1 Højde	3,000 cm
---------------	----------

Pakke 1 Bredde	5,500 cm
----------------	----------

Pakke 1 Længde	6,200 cm
----------------	----------

Pakke 1 Vægt	50,000 g
--------------	----------

Enhedstype af pakke 2	S02
-----------------------	-----

Antal enheder i pakke 2	120
-------------------------	-----

Pakke 2 Højde	15,000 cm
---------------	-----------

Pakke 2 Bredde	30,000 cm
----------------	-----------

Pakke 2 Længde	40,000 cm
----------------	-----------

Pakke 2 Vægt	6,510 kg
--------------	----------

Garanti

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

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 >](#)

Miljøaftryk

Samlet livscyklus for kulstofaftryk	17 kg CO2 eq.
CO ₂ -aftryk for fremstillingsfasen [A1 til A3]	0.8 kg CO2 eq.
CO ₂ -aftryk for distributionsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
CO ₂ -aftryk for installationsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
CO ₂ -aftryk for brugsfasen [B2, B3, B4, B6]	16 kg CO2 eq.
CO ₂ -aftryk for slutlivsfasen [C1 til C4]	0.1 kg CO2 eq.
Miljømæssige oplysninger	Miljøprofil for produkt

Use Better

Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap	Yes
Emballage uden plast	Yes
SCIP-nummer	Acc1d7fe-abde-4334-bc7b-8bf151e2d0ab
EU RoHS-direktivet	Overholder undtagelser
Reach-forordning	Reference contains SVHC above the threshold

Use Longer

Forlængelse af levetiden

Reparation	Nej
------------	-----

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Genvindingspotentiale, i %	2
Cirkularitetsprofil	Oplysninger om udtjent udstyr
Returnering	Nej
WEEE-mærkning	 Produktet skal bortskaffes på et marked i den europæiske union i henhold til specifik affaldsindsamling og må aldrig bortskaffes sammen med husholdningsaffald.

Image of product / Alternate images

Alternative







