

Productinformatieblad

Specificaties



iATLz - Bediening door verlichte drukknop - 130-240V AC - iTL Hulpelementen

A9C15413

EAN Code: 3606480374869

Prijs: 38,15 EUR

Hoofd

productreeks	Acti 9
device short name	iATLz
product of component type	Impedantieaanpassing hulpelement
spanning stuurkring	130...240 V AC 50/60 Hz

Complementair

Ui toegekende isolatiespanning	440 V
Uimp nom. schokgolfspanning	4 kV
type afstandsbediening	Verlichte drukknop 3 mA
mounting mode	Vast, links van de TL
mounting support	DIN-rail
aantal modules van 9 mm	2
hoogte	86 mm
breedte	18 mm
diepte	71 mm
kleur	Wit
aansluitingen - aansluitklemmen	Tunnelaansluitklemmen0,5...4 mm ² - stijf Tunnelaansluitklemmen0,5...4 mm ² - stijf - met kabeluiteinde Tunnelaansluitklemmen1...4 mm ² - flexibel Tunnelaansluitklemmen1...4 mm ² - flexibel - met kabeluiteinde
wire stripping length	11 mm
tightening torque	1 N.m
bereik compatibiliteit	Acti9 iTL Acti9 iTLI Acti9 iTLs Acti9 iTLc
compatibiliteit product	ITL (32 A) ITL (16 A)

Omgeving

overvoltage category	III
IP-beschermingsgraad	IP20 In overeenstemming met IEC 60529
tropicalisation	2
relatieve vochtigheid	95 % om 55 °C

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

omgevingstemperatuur voor werking	-20...50 °C
ambient air temperature for storage	-40...70 °C
standards	EN/IEC 60669-2-2

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	1,800 cm
verpakking 1 breedte	7,000 cm
verpakking 1 lengte	8,500 cm
verpakking_1_gewicht	93,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	12
verpakking 2 hoogte	8,500 cm
verpakking 2 breedte	9,000 cm
verpakking 2 lengte	22,500 cm
verpakking 2 gewicht	1,160 kg
Eenheidstype van verpakking 3	S03
Aantal eenheden in verpakking 3	72
verpakking_3_hoogte	30,000 cm
verpakking 3 breedte	30,000 cm
verpakking 3 lengte	40,000 cm
verpakking 3 gewicht	7,457 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.2 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
SCIP-nummer	6763a476-30bc-4d05-a4bb-93f8d65c3771
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde
Siliconenvrij	Nee

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	62
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.