

# Productinformatieblad

Specificaties



## Acti9 iPRD65r - Overspanningsbeveiliging - Met patroon - 3P - IT - 460V

A9L65321

EAN Code: 3606480801648

**Prijs: 427,10 EUR**

### Hoofd

range of product	IPRD
productreeks	Acti 9
productnaam	Acti 9 iPRD
product of component type	Overspanningsafleider met plugbare cartridge
device short name	iPRD65r
device applicatie	Distributie
standards	NL 61643-11:2012 IEC 61643-11:2011
product certifications	CE
poles description	3P
signalering op afstand	Met
samenstelling signaleringscontacten	1 SD (1 C/O)
type overspanningsbegrenzer	Elektrisch verdeelnetwerk
aardingssysteem	IT

### Complementair

klasse overspanningsbegrenzer	Type 2
technologie overspanningsbegrenzer	MOV
Ue toegekende bedrijfsspanning	400 V AC (+/- 10 %) om 50/60 Hz
nominale ontladingsstroom	Gewone modus: 20 kA (L/PE)
maximale ontladingsstroom	Gewone modus: 65 kA L/PE
Uc max cont werk spann	Gewone modus: 460 V L/PE
Maximaal [Up] spanningsbeveiligingsniveau	Gewone modus <2,3 kV type 2 L/PE
[Ut] tijdelijke overspanning	337 V L/N 5 s weerstand 1455 V L/PE 200 ms foutbestendige modus 1455 V N/PE 200 ms foutbestendige modus
kortsluitstroom	5 kA 415 V Ph/Ph
type scheidingseenheid	Bijbehorende stroomonderbreker iC60L 25 A boog C - Icu 25 kA Bijbehorende stroomonderbreker NG125H 50 A boog C - Icu 36 kA Bijbehorende stroomonderbreker NG125L 50 A boog C - Icu 50 kA Geassocieerde zekering gG 80 A - Icu 50 kA
spanning op signalisatiecircuit	0.25 A/250 V AC 50/60 Hz
montagemethode	Clip-on (DIN-rail)

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

aantal modules van 9 mm	6
hoogte	85 mm
breedte	54 mm
diepte	69 mm
gewicht product	340 g
kleur	Wit (RAL 9003)
[Ipe] Ground residual current	0,6 mA
aansluitingen - aansluitklemmen	Tunnelaansluitklem (boven- of onderkant) 2,5...25 mm <sup>2</sup> stijf Tunnelaansluitklem (boven- of onderkant) 4...16 mm <sup>2</sup> flexibel Tunnelaansluitklem (boven- of onderkant) 4...16 mm <sup>2</sup> flexibel met kopping
wire stripping length	14 mm
tightening torque	3,5 N.m
targeted country	Alles
compatibility code	IPRD65r

## Omgeving

relative humidity	5...95 %
operating altitude	2000 m
omgevingstemperatuur voor werking	-25...60 °C
ambient air temperature for storage	-40...85 °C

## Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	7,500 cm
verpakking 1 breedte	6,300 cm
verpakking 1 lengte	9,300 cm
verpakking_1_gewicht	380,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	4
verpakking 2 hoogte	8,200 cm
verpakking 2 breedte	10,200 cm
verpakking 2 lengte	27,700 cm
verpakking 2 gewicht	1,591 kg
Eenheidstype van verpakking 3	S03
Aantal eenheden in verpakking 3	36
verpakking_3_hoogte	30,000 cm
verpakking 3 breedte	30,000 cm
verpakking 3 lengte	40,000 cm
verpakking 3 gewicht	14,754 kg

## contractuele waarborg



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? >](#)

### Milieuoetadruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

SCIP-nummer

A9614fa2-07f8-47d1-a2fe-e27b32003d8d

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat zorgwekkende stoffen \(SVHC\) boven drempelwaarde](#)

Halogeenvrije status

Het product bevat halogeen boven de drempelwaarden

## Use Longer

### Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

[Informatie over einde levensduur](#)

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.