

# Produktdatablad

Specifikationer



## Trykkontakt iPB 20A 1NO Grå 250VAC

El-nr.:

3317000347

A9E18032

EAN-nr: 3606480088247

### Egenskaber

range of product	Acti 9
Produktnavn	Acti 9 iPB
Produkttype	Tryknap
Enhedsforkortelse	"iPB"
Standarder	IEC 60947-5-1 IEC 60669-1

### Produktinformationer

Kontakttype og sammensætning	1 NO
[Ie] Nominelt strømforbrug	20 A
[Ue] Nominel driftsspænding	250 V AC
betjening	1 trykknop grå
Montageform	Fast
Montagetilbehør	35 mm symmetrisk DIN skinne
sløjfeskinne/distributionsblok	Op: Clario Op: Libro Op: Prodis
Antal moduler á 9 mm	2
Højde	82 mm
bredde	18 mm
Dybde	71 mm
Farve	Hvid
elektrisk holdbarhed	AC-22: 30000 kredsløb AC 50/60 Hz
tilslutningsklemmer	Forskudt tunnel terminal1 kabel(er) 0,5 mm <sup>2</sup> stiv Forskudt tunnel terminal1 kabel(er) 0,5 mm <sup>2</sup> Flexibel Forskudt tunnel terminal1 kabel(er) 0,5 mm <sup>2</sup> fleksibel med tyllerør Forskudt tunnel terminal2 kabel(er) 2,5 mm <sup>2</sup> stiv Forskudt tunnel terminal2 kabel(er) 2,5 mm <sup>2</sup> Flexibel Forskudt tunnel terminal2 kabel(er) 2,5 mm <sup>2</sup> fleksibel med tyllerør
ledningslængde	9 mm
tilspændingsmoment	1 N.m

### Miljø

tropetilpasning	2
relativ fugtighed	95 % ved 55 °C

---

Omgivelsestemperatur under drift -35...70 °C

---

Omgivelsestemperatur ved opbevaring -40...80 °C

## Forpakkingsinformation

---

Enhedstype af pakke 1 PCE

---

Antal enheder i pakke 1 1

---

Pakke 1 Højde 2,000 cm

---

Pakke 1 Længde 7,500 cm

---

Package 1 Length 9,000 cm

---

Pakke 1 Vægt 38,800 g

---

Enhedstype af pakke 2 BB1

---

Antal enheder i pakke 2 12

---

Pakke 2 Højde 8,000 cm

---

Pakke 2 Bredde 10,000 cm

---

Pakke 2 Længde 23,300 cm

---

Pakke 2 Vægt 517,000 g

---

Enhedstype af pakke 3 S03

---

Antal enheder i pakke 3 108

---

Pakke 3 Højde 30,000 cm

---

Pakke 3 Bredde 30,000 cm

---

Pakke 3 Længde 40,000 cm

---

Pakke 3 Vægt 5,074 kg

## Logistik informationer

---

Oprindelsesland BE

## Garanti

---

Garanti 18 months


## 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

 <b>Materialer og emballage</b>	
Pakke med genbrugspap	No
Emballage uden plast	Yes
<a href="#">EU RoHS-direktivet</a>	Overensstemmende
SCIP-nummer	1f68db37-1d35-43e3-91db-a07321e19eb2
Reach-forordning	<a href="#">REACH-erklæring</a>
Halogenindhold ydeevne	Product contains halogen above thresholds

### Use Again

 <b>Ompakning og genfremstilling</b>	
Cirkularitetsprofil	Ikke behov for specifikke genbrugsprocesser
Returnering	No
WEEE	 Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande