



### Hauptmerkmale

Produkt oder Komponententyp	Leistungsschalter
Produktserie	PowerPact R
Stromsensor-Nennbereich	1600 A
Auslöseeinheit-Technologie	Elektronisch, Grundaufbau, ET 1.0I, LI

### Zusatzmerkmale

Betriebsbemessungsstrom Ie	1600 A
Betriebsbemessungsspannung Ue	600 V AC
Montagevariante	Gerätehalterung
Beschreibung der Pole	3P
Ausschaltvermögen	65 KA bei 240 V AC 65 KA bei 480 V AC 65 kA bei 600 V AC
Leitungssch.-Leistungskennz.	K
Nennstrom	80 %
Elektrische Verbindung	Sammelschienenverbindung Linie Sammelschienenverbindung Last
Höhe	412,50 mm
Breite	419,86 mm
Tiefe	368,05 mm
Anzugsmoment	68 Nm für 50...400 mm <sup>2</sup> (AWG 1/0 - 750 kcmil) 68 Nm für 50...150 mm <sup>2</sup> (AWG 1/0 - 300 kcmil)

### Montage

Produktzertifizierungen	IEC CSA UL gelistet
-------------------------	---------------------------

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

---

Garantie

18 Monate

---