



### Hauptmerkmale

Produkt	Leitungsschutzschalter
Bereich	QO
Nennstromstärke	15 A
Nennspannung	120 V AC
Montagetyp	Steckbar
Anzahl der Pole	1P
Leistungsschalterttyp	Fehlerstromschutz Klasse A 6 mA
Bemessungsgrößen	Keine Einstufung
Elektroanschluss	Druckplatte

### Zusatzmerkmale

Unterbrechungsleistung	10 kA bei 120 V AC
Anzahl der Panel-Plätze	1
Kabelgröße	AWG 14 - AWG 8 Kupfer AWG 12 - AWG 8 Aluminium
Tightening Torque	4 Nm 4,6 Nm für 4...20 mm <sup>2</sup> (AWG 12 - AWG 4)
Height	105 mm
Width	19 mm
Depth	74 mm
Produktgewicht	0,227 kg

### Montage

Zertifizierungen	UL-gelistet[RETURN]CSA
Umgebungsbewertung	40 °C

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	10,16 cm
VPE 1 Breite	3,56 cm
VPE 1 Länge	13,72 cm
VPE 1 Gewicht	231,34 g
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	38
VPE 2 Höhe	10,922 cm
VPE 2 Breite	35,814 cm
VPE 2 Länge	53,086 cm
VPE 2 Gewicht	9,253 kg
VPE 3 Art	PAL
VPE 3 Menge	1824
VPE 3 Höhe	101,6 cm
VPE 3 Breite	101,6 cm
VPE 3 Länge	121,92 cm
VPE 3 Gewicht	447,242 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#"> REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#"> RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#"> Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#"> Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	<a href="#"> Entsorgungsinformationen</a>

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------