



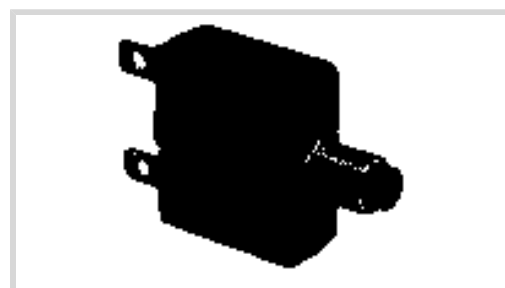
Potter & Brumfield W54

Interne TE-Nummer 1-1423674-0

Circuit Breakers, Thermal, Series Trip, White with Red Rate Marking (Vertical) Button Color, 250 VAC Voltage Rating AC, Potter & Brumfield W54

[Auf TE.com ansehen>](#)

Relais, Schütze und Schalter > Leistungsschalter



Typ des Leistungsschalters: **Thermo**

Stromkreisfunktion: **Serie mit Auslöser**

Beleuchtet: **Nein**

Druckknopffarbe: **Weiß mit roter Bemessungsbeschriftung (vertikal)**

AC-Betriebsspannung: **250 VAC**

Eigenschaften

Produktmerkmale

Beleuchtungsart	Kein Licht
Produkttyp	Überstromschutzschalter
Aktuatortyp	Rücksetzen durch Drücken
Typ des Leistungsschalters	Thermo
Beleuchtet	Nein

Konfigurationsmerkmale

Montageausschnitt	11.2 x 10.01 mm [.441 x .394 in]
Erdungsschalter	Ohne
Stromkreisfunktion	Serie mit Auslöser

Elektrische Kennwerte

AC-Betriebsspannung	250 VAC
DC-Betriebsspannung	50 VDC
Leistungsschalter – Nennstrom	25 A
Abschaltleistung	1000A @ 250VAC/50VDC

Sonstige Eigenschaften

Druckknopffarbe	Weiß mit roter Bemessungsbeschriftung (vertikal)
-----------------	--

Kontaktmerkmale



Polkonfiguration	1
Ansprechzeit bei 200 %	5 – 30 seconds

Klemmenmerkmale

Leistungsschalter – Abschlusstyp	6.35 [.25] gerader Schnellverbindungsstecker
----------------------------------	---

Montage und Anschlusstechnik

Verpackung der Montagekomponenten	An Hülse montiert
Montagedurchführung	9.8 x 12.6 mm lang, Metall
Montageoptionen	Geriffelte Mutter/Sechskantmutter
Leistungsschalter – Befestigungstyp	Leiterplatten-Befestigung

Produkt-Compliance

Bitte besuchen Sie die [Produktseite auf TE.com](#) um Informationen über Produktkonformität zu erhalten.>

EU RoHS Richtlinie 2011/65/EU	Konform
EU ELV Richtlinie 2000/53/EG	Nicht konform
China RoHS 2 Richtlinie MIIT Order No 32, 2016	Keine eingeschränkten Materialien oberhalb der Grenzwerte
EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006	Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JAN 2023 (233) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JUNI 2022 (224) Enthält keine SVHC
Halogengehalt	Niedriger Halogengehalt – Br, Cl, F, I < 900 ppm im homogen Material. Außerdem BFR/CFR/PVC-frei.
Lötfähigkeit	Für Lötfähigkeit nicht zutreffend

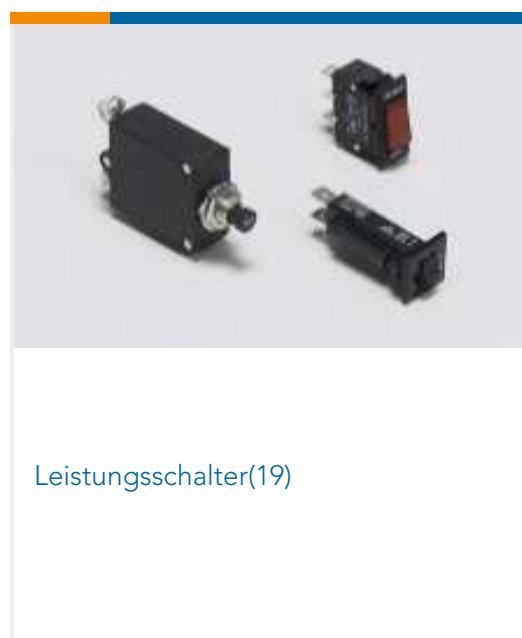
Produktkonformitäts-Disclaimer

Diese Informationen beruhen auf angemessenen Erkundigungen bei unseren Lieferanten und entsprechen unserem derzeitigen Wissensstand auf Grundlage der Angaben der Lieferanten. Diese Informationen können Änderungen erfahren. Die von TE als EU RoHS-konform ermittelten Teile weisen einen maximalen Gewichtsanteil von 0,1 % Blei, Chrom VI, Quecksilber, PBB, PBDE, DBP, BBP, DEHP und DIBP sowie 0,01 % Kadmium im homogenen Werkstoff auf oder sind gemäß der Anhänge zur Richtlinie 2011/65/EU (RoHS2) von diesen Grenzwerten ausgenommen. Elektrische und elektronische Endprodukte erhalten gemäß der Richtlinie 2011/65/EU eine CE-Kennzeichnung. Die Komponenten sind möglicherweise nicht CE-gekennzeichnet. Zusätzliche weisen die von TE als EU ELV-konform ermittelten Teile einen maximalen Gewichtsanteil von 0,1 % Blei, Chrom VI und Quecksilber sowie 0,01 % Kadmium im homogenen Werkstoff auf oder sind gemäß der Anhänge zur Richtlinie 2000/53/EG (ELV) von diesen Grenzwerten ausgenommen. Hinsichtlich der REACH Verordnung beruhen die Angaben von TE bezüglich der besonders besorgniserregenden Substanzen (Substances of Very High Concern, SvHC) auf den ‚Leitlinien zu den Anforderungen für Stoffe in Erzeugnissen‘, wie sie auf der Webseite der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) unter folgender URL publiziert sind: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

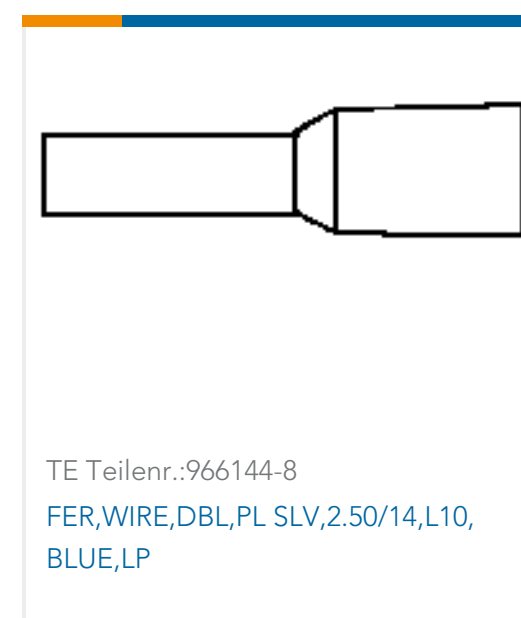
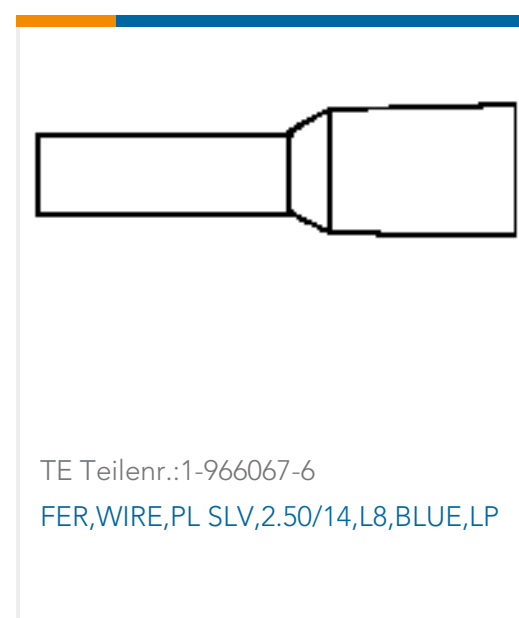
Kompatible Teile



Auch serienmäßig | Potter & Brumfield W54



Kunden kauften auch diese Produkte





Dokumente

CAD-Dateien

Kundenmodell

[ENG_CVM_1-1423674-0_1108.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_1-1423674-0_1108.3d_stp.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_1-1423674-0_1108.2d_dxf.zip](#)

Englisch

3D PDF

Englisch

Indem Sie die CAD-Datei herunterladen stimmen Sie den [allgemeinen Verkaufsbedingungen](#) zu.

Datenblätter/ Katalogseiten

[W54 Push To Reset Only Thermal Circuit Breaker](#)

Englisch

Freigabe Agentur

[CCC-Zertifikat](#)

Englisch