



Electric Automation
Automation specialists

Artikel-Nr.: S802PV-M63
Code: 2CCD842001R1590

High Performance Circuit Breaker -
S800PV-M - Trenner - Anzahl der Pole 2 -
Betriebsstrom 63A Nenn -
Nennbetriebsspannung 800V DC

[Kaufen von Electric Automation Network](#)



S802PV-M63 2-Polig DC-Hauptschalter 63A 1.5 kA 800VDC DC-Hauptschalter

Bestellen

EAN:	7612271215026
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85362020

Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	54mm
Produkt Netto Tiefe:	82.5mm
Produkt Netto-Höhe:	95mm
Produkt-Netto-Gewicht:	0.43kg

Container Informationen

Paket Level 1-Einheiten:	1 Stück
Paket Level 1 Breite:	105 mm
Paket Level 1 Länge:	60 mm
Paket Level 1 Höhe:	99 mm
Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	0,45 kg

Paket Level 1-EAN:	7612271215026
--------------------	---------------

Umwelt

Umgebungstemperatur:	Betrieb -25 ... +60 °C Lagerung -40 ... +70 °C
RoHS Status:	Nach der EU-Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und änderung

Technische

Standards:	IEC/EN 60947-3
Anzahl der Pole:	2
Nennstrom (I _{ch}):	63
Bemessungs-Spannung:	800 V DC
Kontakt Stellungsanzeige:	ON / OFF / TRIP
Anschluss-Kapazität:	Flexibel 1 ... 50 mm ² Litzenleiter 1 ...70 mm ²

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

Konformitätserklärung - CE:	2CCC413036D0601
RoHS-Informationen:	2CCC413008D0201

Klassifikationen

ETIM 4:	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 5:	EC000216 - Lasttrennschalter
Objekt-Classification Code:	F