

UVP zzgl. MwSt\* : 97,40 EUR



## Hauptmerkmale

Produktserie	C60
Produkt oder Komponententyp	Leitungsschutzschalter
Kurzbezeichnung des Geräts	C60PV-DC
Beschreibung der Pole	2P
Anzahl von geschützten Polen	2
Netzwerkanschluss	DC
Charakteristik	B
Anwendungskategorie	Kategorie A EN/IEC 60947-2
Eignung für Isolation	Ja EN/IEC 60947-2

## Zusatzmerkmale

Nennstrom [In]	13 A
Abfallspannung	572 mV 44 MOhm 7,4 W 13 A
Betriebsbemessungsspannung Ue	800 V DC
Magnetische Auslösegrenze	5.5 x In
Ausschaltvermögen	3 kA Icu 650 V DC 1.5 kA Icu 800 V DC
Bem.-Betr.-Ausschaltverm. Ics	1.5 kA 100 % 800 V DC 3 kA 100 % 650 V DC
Nennisolationsspannung Ui	1000 V DC
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	6 kV
Plus-Kontaktanzeige	Ja
Betätigungsart	Kippschalter
Montagevariante	Befestigt
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene
9-mm-Raster	8

Höhe	132.7 mm
Breite	72 mm
Tiefe	77.4 mm
Produktgewicht	0.545 kg
Farbe	Weiß
Mechanische Lebensdauer	20000 Zyklen
Elektrische Lebensdauer	1500 Zyklen L/R = 2 ms
Beschreibung der Verriegelungsoptionen	Verriegelung in Aus-Stellung
Anschlüsse - Klemmen	Tunnelklemme Unterseite 1...25 mm <sup>2</sup> fest Tunnelklemme Unterseite 1...16 mm <sup>2</sup> flexibel Vorverdrahtetes Kabel oben
Drahtabsolierungslänge	14 mm
Anzugsmoment	2,5 Nm
Kompatibilitätscode	C60PV-DC

## Montage

Normen	EN/IEC 60947-2
Verschmutzungsgrad	2
Relative Feuchtigkeit	95 % 55 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...85 °C

## Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform - seit 0844 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung <a href="#">Schneider-Electric-Konformitätserklärung</a>
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert <a href="#">Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert</a>
Umgebungsbedingungen Produkt	Verfügbar <a href="#">Produktökobilanz</a>
Entsorgungshinweise	Keine spezifischen Recyclingtätigkeiten erforderlich

## Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate
---------	-----------