

21PV8154

Interruttore sezionatore applicazioni PV SIRCO MC 600VDC 2x(2P+, 2P-) 40A



Strong points

- Design compatto
- Alto potere di interruzione per tensioni fino a 1000 VDC
- Sicurezza
- Montaggio facile

General characteristics

- Gamma da 25 A a 40 A.
- Fino a 1000 VDC.
- Montaggio su guida DIN o su porta.

Compliance with standards

- IEC 60947-3
- UL508i

Link to the reference

<https://www.socomec.it/it/reference/21PV8154>

SIRCO MC PV sono interruttori-sezionatori DC. Essi assicurano l'apertura o la chiusura sotto carico ed il sezionamento di sicurezza di qualsiasi circuito fotovoltaico.

Caratteristiche tecniche

Tipo di controllo	Manual
Numero di poli	4+4
Tensione nominale	1000
Corrente nominale	40
Tipo	Frontal operation
Taglia della scatola	MC

Classificazione

UNSPSC	39122233
Classe ETIM	EC000216
IGCC	5290

Commercio

Validity starting date prod	2013-11-26
Paese d'origine	PL
Lunghezza dell'unità di prodotto	0.078
Larghezza dell'unità di prodotto	0.052
Profondità dell'unità di prodotto	0.0675
Peso	0.43

ETIM - Electrical characteristics

Max. tensione d'esercizio nominale Ue per AC [V]	1000
Tensione d'esercizio nominale [V]	600..1000
Corrente nominale permanente Iu [A]	40
Numero di poli	4

ETIM - Mechanical characteristics

Adatto per fissaggio a pavimento	No
Adatto per fissaggio frontale a 4 fori	Yes
Adatto per fissaggio frontale centrale	No
Adatto per montaggio distributore	Yes
Adatto per costruzione intermedia	Yes
Colore dell'elemento di azionamento	Other
Grado di protezione (IP), lato frontale	IP20

ETIM - Technical features

Esecuzione come interruttore principale	Yes
Esecuzione come interruttore di manutenzione/riparazione	Yes
Esecuzione come interruttore di sicurezza	Yes
Esecuzione come dispositivo di arresto d'emergenza	Yes
Esecuzione come invertitore	No
Numero di interruttori	1
Azionamento a motore opzionale	No
Azionamento a motore integrato	No
Sganciatore di tensione opzionale	No
Tipologia costruttiva dell'apparecchio	Built-in device fixed built-in technique

Tipologia di azionamento	Other
Bloccabile	Yes
Tipo di collegamento circuito elettrico principale	Screw connection
Logistics	
GTIN/EAN	3596032776930
Customs number	8536508090
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio	0.43
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.12
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.1
Profondità dell'unità di imballaggio	0.095
Norme	
Conformità alle norme	IEC UL