



SB432PV

**SEZIONAT ROTAT FOTOV 4P 32A 1000VDC 3.5M**

**Caratteristiche tecniche**

**Corrente**

Corrente nominale	32 A
-------------------	------

**Architettura**

Numero di poli	4P
Elemento di controllo/comando	Maniglia rotante corta
Posizione del neutro	Senza neutro
Numero di poli	4

**Connessione**

Sezione conduttore rigido	4 - 16 mm <sup>2</sup>
---------------------------	------------------------

**Condizioni di impiego**

Tensione di isolamento nominale Ui	1000 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	8000 V
Tensione nominale d'impiego CA	600 - 600 V
Tipo di tensione di alimentazione	DC; c.c.; corrente continua

**Potenza**

Potenza dissipata per polo In	1,70 W
Potenza dissipata totale	6,90 W

**Installazione, montaggio**

Coppia di serraggio nominale	1,80 - 1,80 Nm
------------------------------	----------------

**Equipaggiamento**

Azionamento motore opzionale	No
Numero di contatti ausiliari, invertitori	0
Numero di contatti ausiliari NC	0
Numero di contatti ausiliari, contatti di chiusura	0

**Condizioni d'uso**

Temperatura d'esercizio	-40 - 65 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-50 - 90 °C

**Porta / coperchio**

Bloccabile	No
------------	----

**Protezione**

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
---	------

**Connettività**

Tipo di connessione	Terminale a vite
---------------------	------------------

**Funzioni**

Invertitore	No
Installazione come dispositivo di arresto d'emergenza	No
Esecuzione come interruttore principale	No
versione come interruttore di manutenzione/riparazione	Si
Versione come interruttore di sicurezza	No
Versione come sezionatore compatto	Si

**Equipaggiamento**

PSigillabile	Si
--------------	----

**Numero di moduli**

Numero di moduli	3,50
------------------	------

**Sostenibilità**

Conformità REACh – SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si