

CB S-BE - Elemento base

2905067

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905067>



Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Elemento base saldato per il montaggio su c.s. per l'alloggiamento dell'interruttore di protezione CB TM... o CB E...

Dati commerciali

Codice articolo	2905067
Pezzi/conf.	30 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	30 Pezzi
Codice vendita	CLA193
Codice prodotto	CLA193
Pagina del catalogo	Pagina 396 (C-4-2019)
GTIN	4046356916110
Peso per pezzo (confezione inclusa)	10,673 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	10,673 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Elemento base
Famiglia di prodotti	CB BE
Tipo	Elemento base, montaggio di circuiti stampati

Caratteristiche elettriche

Note generali

Tensione d'isolamento nominale U_i	80 V DC
	277 V AC
Tensione impulsiva di dimensionamento	2,5 kV
Cicli di manovra	50

Circuito principale

Tensione nominale	80 V DC
	277 V AC
Corr. di dimensionam. I_N	16 A

Circuito di trasmissione a distanza

Tensione nominale	80 V DC
	277 V AC
Corr. di dimensionam. I_N	1 A

Dati di collegamento

Collegamento	Attacco a saldare
--------------	-------------------

Dimensioni

Disegno quotato		
Larghezza	12,3 mm	
Altezza	34,8 mm	
Profondità	36,4 mm	

Indicazioni materiale

Colore	grigio (RAL 7042)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	PA 6.6

Condizioni ambientali e della vita elettrica

CB S-BE - Elemento base

2905067

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905067>



Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP30 (Area di connessione con dispositivo inserito) IP00 (Area di connessione)
Temperatura ambiente (esercizio)	-30 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 80 °C
Prova dell'umidità	240 h, 95 % RH, 40 °C

Normative e prescrizioni

Norme/disposizioni	DIN EN 50155
Norme/disposizioni	IEC 60068-2

Montaggio

Tipo di montaggio	su circuito stampato
-------------------	----------------------

CB S-BE - Elemento base

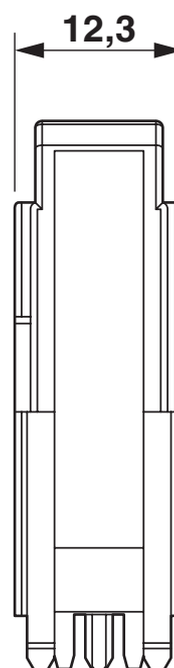
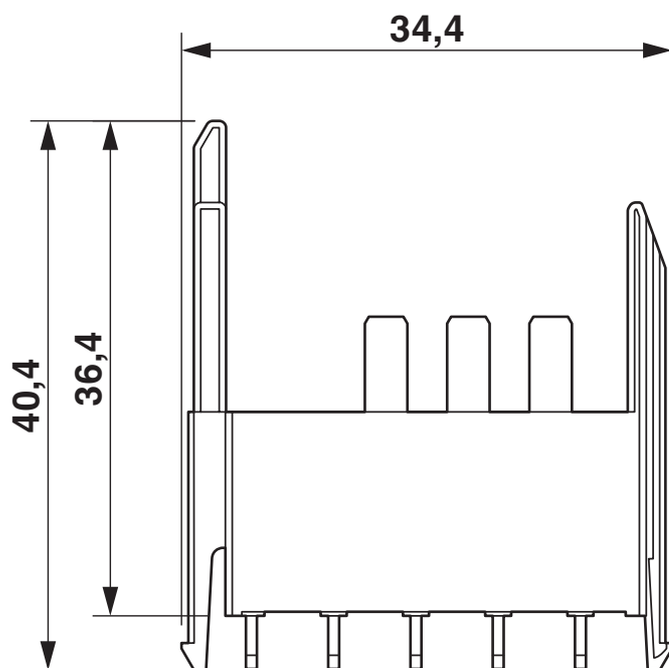
2905067

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905067>

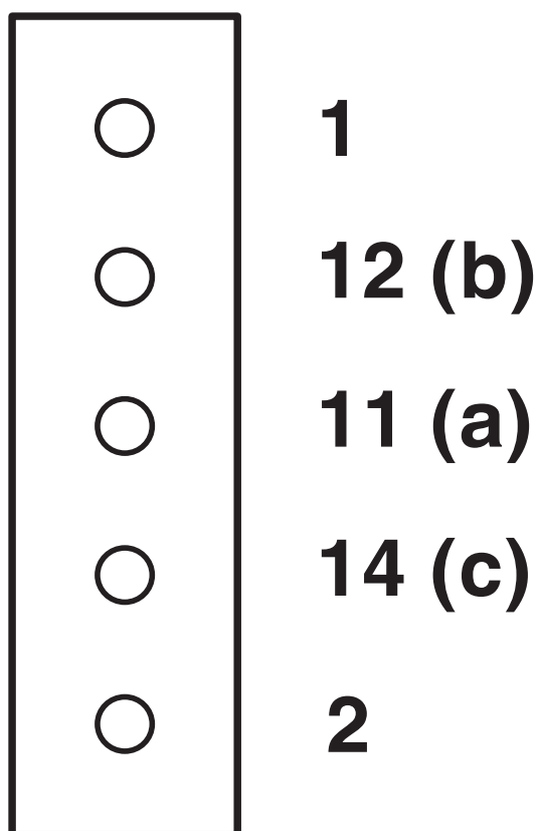


Disegni

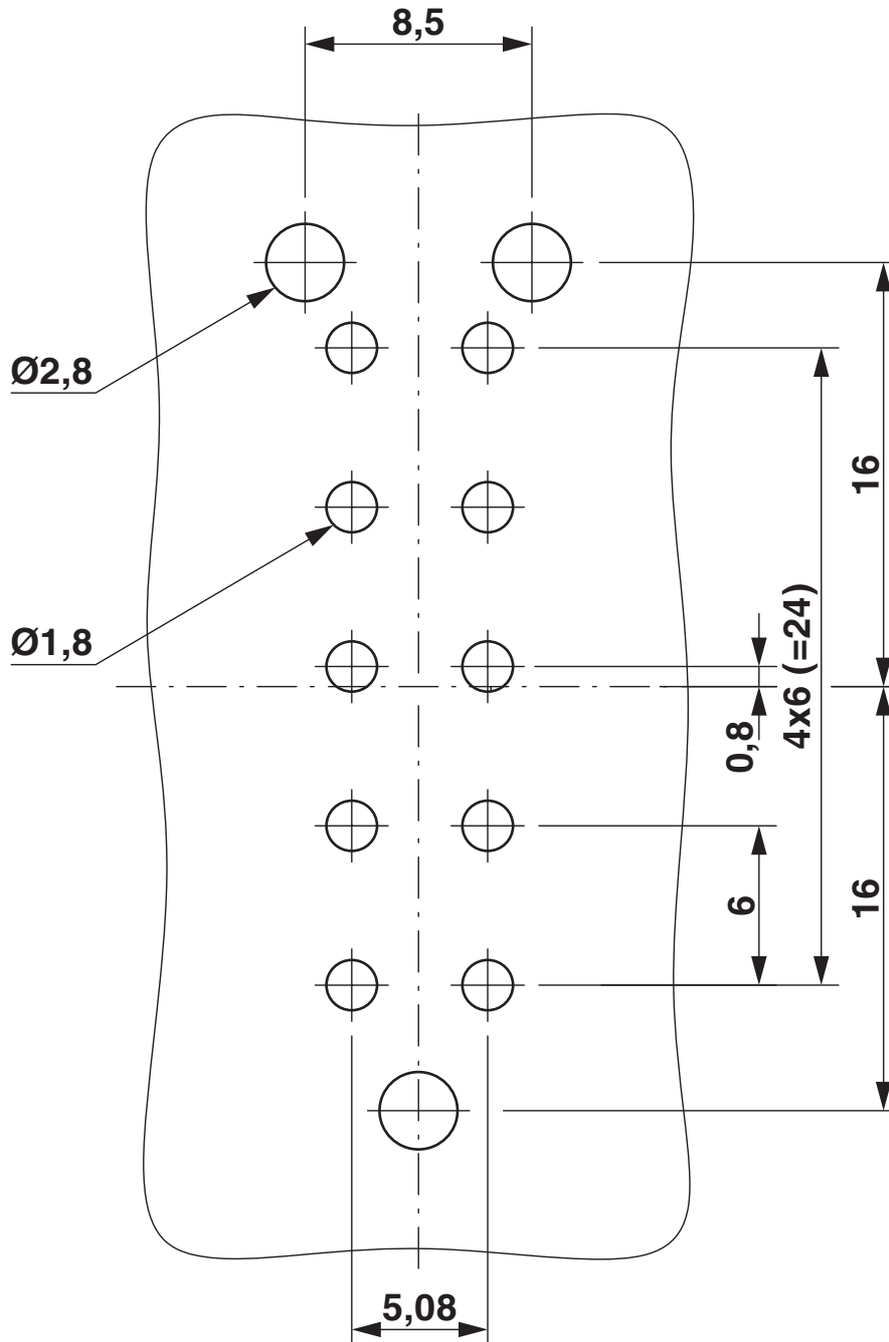
Disegno quotato



Schema di collegamento



Dima di forat./geometria di pad di saldat.



CB S-BE - Elemento base

2905067

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905067>



Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27140492

ETIM

ETIM 9.0

EC002936

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121600

CB S-BE - Elemento base

2905067

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905067>



Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
-------------------------------------------	--------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com