

SKBI 64/G64 - Morsettiera porta schede



2263117

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2263117>

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.



BOX



Morsettiera porta schede 19", numero poli: 64, serie di prodotti: SKBI 64, passo: 5,08 mm, tipo di confezione: confezionato nel cartone

Dati commerciali

Codice articolo	2263117
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AARHAD
Codice prodotto	AARHAD
GTIN	4017918053895
Peso per pezzo (confezione inclusa)	379,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	314,2 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE

SKBI 64/G64 - Morsettiera porta schede

2263117

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2263117>

Dati tecnici

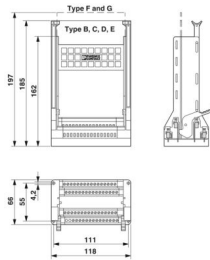
Caratteristiche articolo

Famiglia di prodotti	SKBI 64
Tipo	IEC 60603-2/DIN 41612 - G
Numero di poli	64
Passo	5,08 mm

Dati di collegamento

Collegamento	Connessione a vite con gabbia
Lunghezza del tratto da spelare	8 mm
Filettatura	M3

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	118 mm
Altezza	162 mm
Lunghezza	66 mm
Diametro foro	4,2 mm
Passo	5,08 mm

Indicazioni materiale

Colore	verde
--------	-------

Normative e prescrizioni

Attacco a norma	EN-VDE
-----------------	--------

Informazioni sull'imballaggio

Confezione	confezionato nel cartone
------------	--------------------------

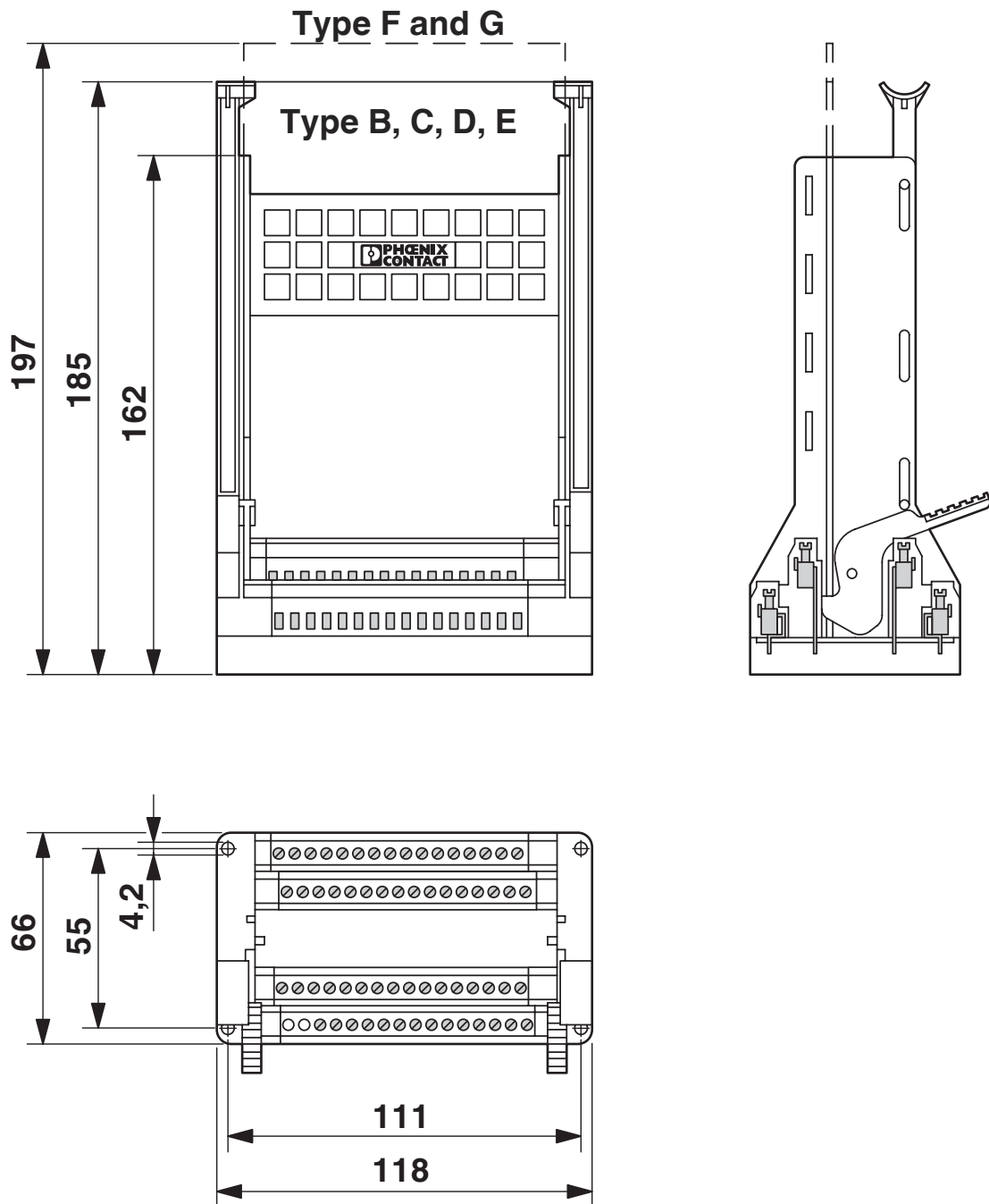
SKBI 64/G64 - Morsettiera porta schede

2263117

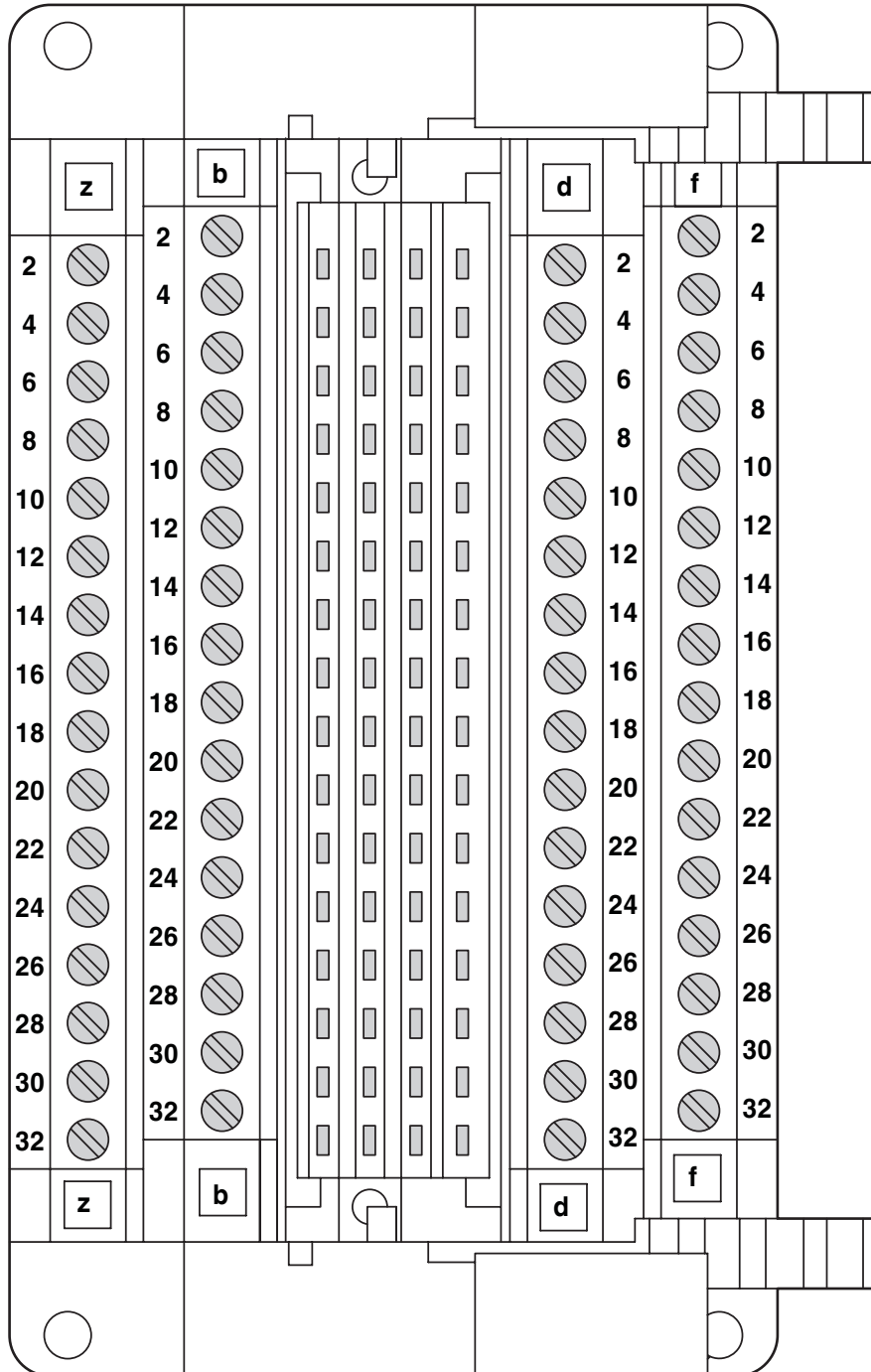
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2263117>

Disegni

Disegno quotato



Disegno schema



SKBI 64/G64 - Morsettiera porta schede



2263117

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2263117>

Classifiche

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

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%