

<https://fr.farnell.com/phoenix-contact/1729186/bornier-sur-ci-8v-5-08mm/dp/3041517?st=Bornier%20fil-%C3%A0-carte,%205.08%20mm>

1729186 - Bornier fil-à-carte, 5.08 mm, 8 Voies, 26 AWG, 16 AWG, 1.5 mm², Par vis



Fabricant :	PHOENIX CONTACT
Réf. Fabricant:	1729186
Code Commande :	3041517
Gamme de produits ⓘ	Série MKDSN
Egalement appelé:	MKDSN 1,5/ 8-5,08, GTIN UPC EAN: 4017918026059
Fiche technique:	1729186 Datasheet

Aperçu du produit ^

The 1729186 is a 8-position green PCB Terminal Block with tin-plated solder contacts, a polyamide insulator and the M3 screw connection. This MKDSN 1,5/ 8-5,08 terminal block has fully developed contact geometries and surfaces. It has compact housing dimensions and low design height. It accepts 26 to 16AWG wire range.

- Space-saving and safe

562 En stock

264 en stock pour une livraison le jour ouvré suivant (Liege stock)

298 en stock pour une livraison le jour ouvré suivant (UK stock)

3,29 €

Prix pour : **Pièce**

Multiple: **1** Minimum: **1**

Quantité	Prix
1+	3,29 €
10+	2,71 €
50+	2,58 €
100+	2,44 €
150+	2,08 €
250+	1,72 €

Qté :

- Single-row type with horizontal connection direction
- 6mm Stripping length
- UL94V-0 Flammability rating

Applications

Industrie

Informations produit

- Pas:** 5.08mm
- Nombre de Positions:** 8Voies
- Taille AWG du fil min.:** 26AWG
- Taille AWG du fil max.:** 16AWG
- Section, conducteur CSA:** 1.5mm²
- Méthode de connexion câble:** Par vis
- Courant:** 13.5A
- Tension nominale:** 250V
- Orientation bloc:** Traversant angle droit
- Gamme de produit:** Série MKDSN

Egalement appelé

MKDSN 1,5/ 8-5,08, GTIN UPC EAN: 4017918026059

Législation et Questions environnementales

Pays d'origine :	Germany Pays dans lequel la dernière étape de production majeure est intervenue	
N° de tarif :	85366930	
Conforme RoHS :	Oui 	
Conforme à la norme RoHS Phthalates:	À déterminer	
SVHC:	Lead (15-Jan-2019)	
Poids (kg) :	.008	

PCB terminal block - MKDSN 1,5/ 8-5,08 - 1729186

Technical data

Connection data

2 conductors with same cross section, stranded, ferrules without plastic sleeve, min.	0.25 mm ²
2 conductors with same cross section, stranded, ferrules without plastic sleeve, max.	0.5 mm ²
2 conductors with same cross section, stranded, TWIN ferrules with plastic sleeve, min.	0.5 mm ²
2 conductors with same cross section, stranded, TWIN ferrules with plastic sleeve, max.	0.75 mm ²

Standards and Regulations

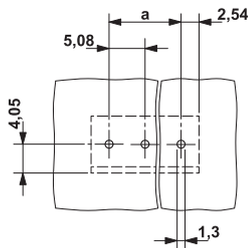
Connection in acc. with standard	EN-VDE
	CSA
Flammability rating according to UL 94	V0

Environmental Product Compliance

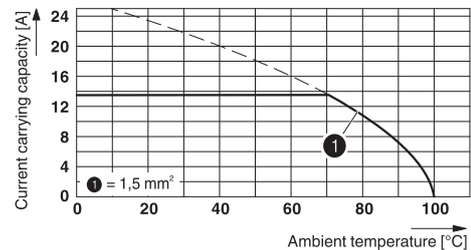
China RoHS	Environmentally Friendly Use Period = 50
	For details about hazardous substances go to tab "Downloads", Category "Manufacturer's declaration"

Drawings

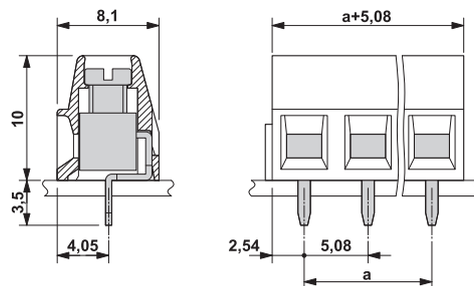
Drilling diagram



Diagram



Dimensional drawing



Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141109
eCl@ss 4.1	27141109