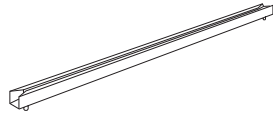


IGA-120 SERIES カードガイド

RoHS
対応品

販売単位
1本



特徴

- PCB用のカードガイドです。
- 鉄板等(板厚は最大1.9mm)に空けた指定穴に対して、はめ込むだけで簡単に取り付けできます。

注意

- 取り付け穴はφ3.3と5.5×3.2の両方を必ず加工して取り付けして下さい。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
カードガイド	1	UL94V-2 適合 ポリアミド	「乳白色」

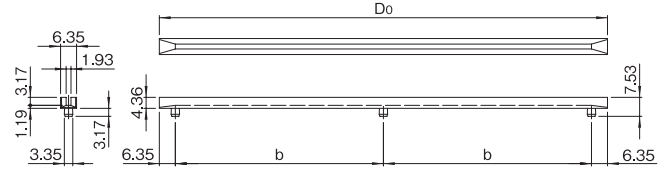
付属品 無

機種内容

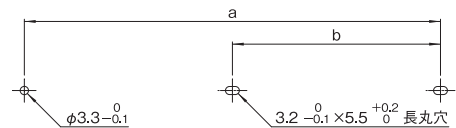
在庫区分	型番	外形寸法 (mm)			詳細寸法 (mm)		最大 PCB 厚さ (mm)	質量 (g)
		W ₀	H ₀	D ₀	a	b		
標準	IGA-120-400NT	6.35	7.53	101.6	88.9	—	1.8	2.4
	IGA-120-600NT			152.4	139.7	—		3.6
	IGA-120-700NT			177.8	165.1	82.55		4.2
	IGA-120-850NT			215.9	203.2	101.6		5.1

外観寸法図

単位 mm



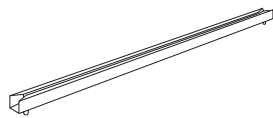
取付穴寸法図



IGA-120 SERIES カードガイド

RoHS
対応品

販売単位
1本



特徴

- PCB用のカードガイドです。
- 鉄板等(板厚は最大1.9mm)に空けた指定穴に対して、はめ込むだけで簡単に取り付けできます。

注意

- 取り付け穴はφ3.3と5.5×3.2の両方を必ず加工して取り付けして下さい。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
カードガイド	1	UL94V-2 適合 ポリアミド	「乳白色」

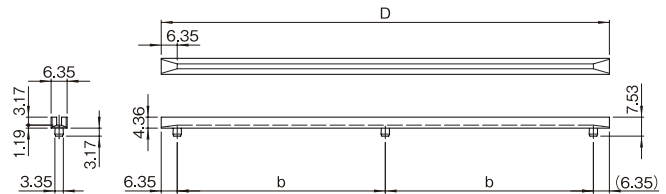
付属品 無

機種内容

在庫区分	型番	外形寸法 (mm)			詳細寸法 (mm)		最大 PCB 厚さ (mm)	質量 (g)
		W	H	D	a	b		
標準	IGA-120-400N	6.35	7.53	101.6	88.9	—	1.6	2.4
	IGA-120-600N			152.4	139.7	—		3.6
	IGA-120-700N			177.8	165.1	82.55		4.2
	IGA-120-850N			215.9	203.2	101.6		5.1

外観寸法図

単位 mm



取付穴寸法図

