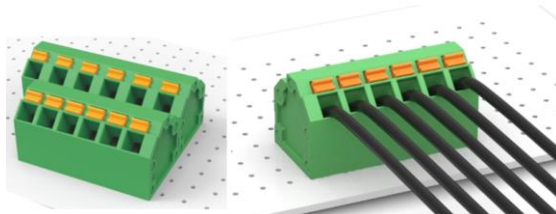


Pružinové Push-in svorkovnice řady DG246

Výrobce Degson představil pružinové Push-in svorkovnice, které najdou uplatnění v oblasti průmyslové automatizace, dále v oblasti zdvihací a výtahové techniky a dalších průmyslových odvětvích. Kompaktní struktura produktu a připojení vodičů pod úhlem 45° umožňuje víceřadé uspořádání svorkovnic na DPS. Tyto svorkovnice jsou k dispozici v roztečích 3,81 mm a 5,08 mm.



Vlastnosti

- Víceřadé uspořádání na DPS, vkládání a vyjímání vodičů v zařízení pod úhlem 45°
- Vysoce stabilní připojení díky technologii Push-in
- Mechanicky odolnější spojení s DPS pomocí dvou pinů



Technická data

Series	DG246-3.81			DG246-5.08		
IEC60947 standard						
Rated voltage (III/3)	160V			250V		
Rated voltage (III/2)	160V			320V		
Rated voltage (II/2)	320V			630V		
Rated current	9A			9A		
Cross section	0.2 1.5mm ²			0.2 1.5mm ²		
UI1059 standard						
Use Groups	B	C	D	B	C	D
Rated voltage	300V	\	300V	300V	\	300V
Rated current	10A	\	10A	10A	\	10A
Cross section	26-16AWG			26-16AWG		

Použití

- Průmyslová automatizace (např. zdvihací a výtahová technika)
- Solární, větrná energetika

Odkazy

Informace společnosti Degson k produktům řady [DG246](#)