

Nová technologie uchycení vodičů „Dual-Lever Spring“

Výrobce Degson uvedl na trh novou technologii uchycení vodičů. Jedná se o patentovanou technologii pružinových svorkovnic s dvojitou pákou pro snadnou a pohodlnou montáž vodičů s pevným a lanovaným jádrem.



Pružinové beznářadové
připojení vodičů



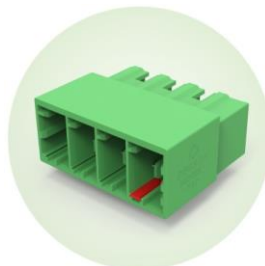
Patentovaná technologie
pružiny s dvojitou pákou



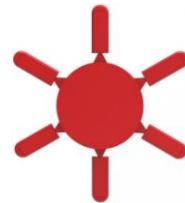
Samosvorné připojení
vodičů



Otvory pro měření a kontrolu,
značení svorkovnic



Ochrana proti opačnému
vložení protikusů



Kódovací hvězdice

Vlastnosti

- Patentovaná technologie Dual-Lever Spring pro snadnou a pohodlnou montáž vodičů.
- Push-in pružinové připojení, excelentní antivibrační vlastnosti, manipulace bez náradí.
- Samosvorné připojení poskytující spolehlivější spojení se zachováním prostoru na obou stranách.
- Stav páky je volitelný (otevřeno/zavřeno), vhodné pro vícežilové kabely.
- Otvory pro měření a kontrolu, možnost značení svorkovnic.
- Horizontální a vertikální provedení, dle požadavků kabeláže zákazníka.

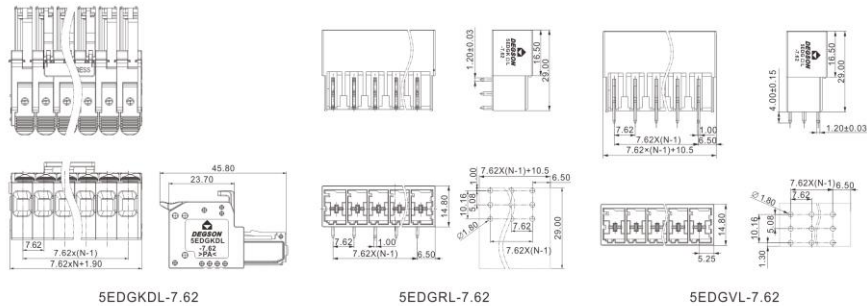
Použití

- Servopohony, regulační a řídicí technika
- Solární, větrná energetika atd.
- Strojírenský průmysl

Představitelé technologie Dual-Lever Spring jsou zásuvka/svorkovnice řady 5EDGKDL-7.62, dále vidlice řady 5EDGRL-7.62 a vidlice řady 5EDGVL-7.62. Tyto svorkovnice dovolují proudový odběr až 41 A, dle technické dokumentace výrobce.



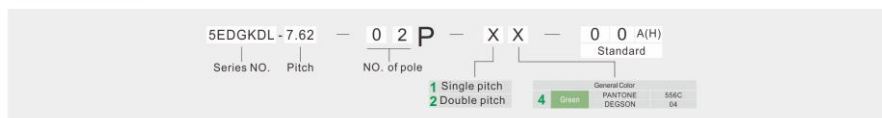
Dimension Drawing



Technical Data

IEC60947 standard electrical parameters			
Overvoltage category / Degree of pollution	III/3	III/2	II/2
Rated voltage	800V	1000V	1000V
Rated surge voltage	8KV	8KV	8KV
Rated current	41A		
Cross section: solid	0.2-10mm ²		
Cross section: stranded	0.2-6mm ²		
Cross section: stranded	0.2-6mm ² (The ferrule with plastic sleeve)		
UL1059 standard electrical parameters			
Use group	B	C	D
Rated voltage	600V	600V	/
Rated current	42A	42A	/
Cross section	20-8AWG		
Other information			
Pitch	7.62mm		
Stripping length	11-13mm		
Probe	φ2.0mm		
Insulation material	PA		
Flammability rating	UL94V-0		
Ambient temperature	- 40-105°C		
Poles	02-12P		
Soldering type	Wave soldering/manual soldering		

How to order



Odkazy

Informace společnosti Degson o technologii Dual-Lever Spring –

<https://degson.my.salesforce.com/sfc/p/#2w000001NSf2/a/2w000000TWO8/EtmrYhaHnMFr1NbM BknfCRQy0VIEqEsZ1shtWdzJBi8>

Technická dokumentace společnosti Degson k produktům –

https://degson.my.salesforce.com/sfc/p/#2w000001NSf2/a/2w000000TWO7/OIdDBVTZ3lz2AbB7d hUf6mU7UnbH3o18y_Ahwqb3Z4Q