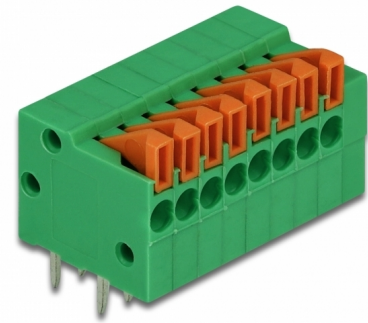


Delock 4 db., 8-tűs, 2,54 mm hornyos magasságú sorkapocs (csoki) lenyomható gombbal PCB-hez

Leírás

Ez a Delock sorkapocs használható egy PCB-re történő forrasztás rögzítése. Továbbá, adat- és áramkábelek csatlakoztathatóak az időszakos blokkolón keresztül.



4 x

Tételszám 66341

EAN: 4043619663415

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

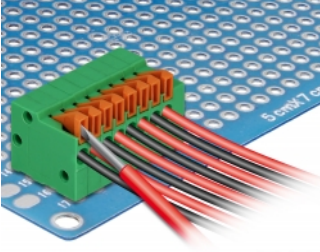
Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x 8 tűs sorkapocs lenyomható gombbal
 - 2 x 8 forrasztó tű
- Vezetékek középvonala közötti távolság: 2,54 mm
- Környezeti hőmérséklet: -40 °C ~ 105 °C
- 24 – 20 AWG vezeték méretű kábelekhez használható
- Ellenállási feszültsége: AC 1250 V / 1 perc
- Mért feszültség a következő alapján: UL: 150 V, IEC: 130 V
- Mért áramerősség a következő alapján: UL: 2 A, IEC: 6 A
- Készült: műanyagból
- Szín: zöld / narancssárga
- Méretek (HxSzxM): kb. 22,9 x 13,8 x 12,9 mm

A csomag tartalma

- 4 x Csatlakozóblokk

Képek



General

Suitable for conductor gauge:	24 - 20 AWG
-------------------------------	-------------

Interface

Csatlakozó 1:	1 x 8 tűs sorkapocs lenyomható gombbal
Csatlakozó 2:	2 x 8 forrasztó tű

Technical characteristics

Storage temperature:	-40 °C ~ 105 °C
----------------------	-----------------

Physical characteristics

Vezetékek középvonala közötti távolság:	2,54 mm
Burkolat anyaga:	Műanyag
Hosszúság:	22,9 mm
Width:	13,8 mm
Height:	12,9 mm
Szín:	zöld / narancssárga