

Delock 4 db., 4-tűs, 5,08 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.



Tételszám 66275

EAN: 4043619662753

Származási hely: China

Csomag: Zárható
műanyag tasak

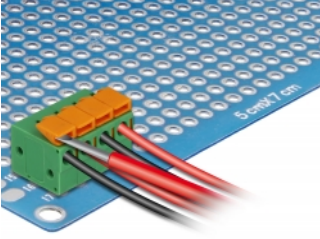
Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x 4 tűs sorkapocs lenyomható gombbal
 - 2 x 4 forrasztó tű
- Vezetékek középvonala közötti távolság: 5,08 mm
- Környezeti hőmérséklet: -40 °C ~ 105 °C
- 22 – 16 AWG vezeték méretű kábelekhez használható
- Ellenállási feszültsége: AC 1600 V / 1 perc
- Mért feszültség a következő alapján: UL: 300 V, IEC: 250 V
- Mért áramerősség a következő alapján: UL: 10 A, IEC: 15 A
- Készült: műanyagból
- Szín: zöld / narancssárga
- Méretek (HxSzxM): kb. 22,9 x 14,0 x 10,2 mm

A csomag tartalma

- 4 x Csatlakozóblokk

Képek



General

Suitable for conductor gauge:	22 - 16 AWG
-------------------------------	-------------

Interface

Csatlakozó 1:	1 x 4 tűs sorkapocs lenyomható gombbal
---------------	--

Csatlakozó 2:	2 x 4 forrasztó tű
---------------	--------------------

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Vezetékek középvonala közötti távolság:	5,08 mm
---	---------

Burkolat anyaga:	Műanyag
------------------	---------

Hosszúság:	22,9 mm
------------	---------

Width:	14,0 mm
--------	---------

Height:	10,2 mm
---------	---------

Szín:	zöld / narancssárga
-------	---------------------