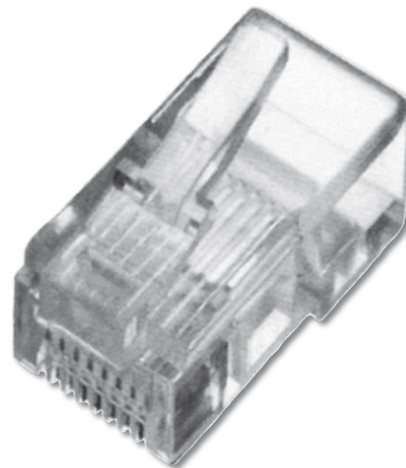


DIGITUS® Wtyczka modułowa do kabli płaskich

A-MO 8/8 SF

EAN 4016032065159



Wtyk RJ45 (8P8C) nieekranowany, na kabel płaski

Te wtyczki modułowe są przystosowane do szybkiego i prostego montażu we własnym zakresie.

- Właściwości dot. sprawności: CAT 3, 1GBase-T
- Zakres zastosowania: Montaż kabli krosowych
- Normy: ISO/IEC 11801 2. edycja, EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Właściwości ogólne:
- Certyfikat UL
- Właściwości techniczne:

- Cykl wtykowy gniazda: > 750 zgodnie z ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Materiał obudowy wtyczki: poliwęglan, naturalny
- Zestępek wtyczki: fosforobrz, nikiel 0,6 μ pozłacany
- Zapalność: UL 94V-2
- Właściwości fizyczne:
- Siła wtyku: \geq 20N
- Średnica przewodów Cu: AWG (27/7 ... 24/7)
- Temperatura pracy: -40 °C do +80 °C
- Obciążalność prądowa: 1-1,5 A przy 50°C

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	5000	9.30	41.30	39.00	19.50	31,408.70
Opakowanie wewnętrzne	100	0.19	17.00	14.00	3.00	714.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.00	1.50	1.00	2.50	3.75
Netto bez opakowania	1	0.00	1.50	1.00	2.50	0.00

Safety notes

- Ochrona produktu przed wilgocią.
- Podczas instalacji produktu należy unikać ładunków elektrostatycznych.
- Podczas instalacji należy przestrzegać wytycznych producenta okablowania.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com