

# DIGITUS® Wtyczka modułowa Hirose TM31 do kabli okrągłych, CAT 6A

A-MO6A 8/8 HRS

EAN 4016032272144



## Wtyk modułarny Hirose, kat.6ATM31 8P8C ekranowany

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

- Właściwości dot. sprawności: CAT 6A, 10GBase-T
- Zakres zastosowania: Montaż kabli krosowych
- Właściwości ogólne:
- Całkowicie ekranowana z odciążką do kabli instalacyjnych
- Z grzebieniem
- Właściwości techniczne:
- Cykle wtykowe: 750 (ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5)
- Materiał obudowy wtyczki: poliwęglan, naturalny
- Zestaw wtyczki: fosforobraz, nikiel 0,8 µm pozłacany
- Materiał blachy ochronnej: mosiądz 0,5 mm, niklowany 2 µm

- Zapalność: UL 94V-2
- Właściwości fizyczne:
- Siła wtyku: 30 N maks. (IEC 60603-7-5)
- Średnica przewodów Cu: AWG (27/7 ... 24/7)
- Temperatura pracy: -20 °C do +60 °C
- Obciążalność prądowa: 1A przy 50 °C
- Średnica zewnętrzna płaszczka kablowego: 5,5 ... 6,2mm

### Atrybuty

- Kategoria okablowania: Kat. 6A

### Zawartość opakowania

- 3 szt.: Wtyczka, Uchwyt na kabel, Przepust

## Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Zewnętrzne opakowanie zbiorcze</b>	50	0.31	22.00	22.00	9.00	4,356.00
<b>Opakowanie wewnętrzne</b>	10	0.06	13.00	18.00	2.50	585.00
<b>Opakowanie jednostkowe</b>	1	0.01	7.00	12.00	0.50	42.00
<b>Netto bez opakowania</b>	1	-0.01	7.00	12.00	0.50	42.00

## 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](mailto:info@assmann.com)