

Link do produktu: <https://www.kablex.net/hager-wyl-r-n-2p-16a-b-0-03a-typ-a-hi-adh916-p-1745.html>

# HAGER Wył.R-N 2P 16A B 0,03A typ A-Hi ADH916

Cena	<b>393,60 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>ADH916</b>
Producent	<b>HAGER</b>

## Opis produktu

### ADH916

#### Dane techniczne

Prąd znamionowy In:	16 A
Typ wyłącznika nadprądowego:	B
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn:	6 kA
Typ wyłącznika różnicowoprądowego:	HI
Znamionowy prąd różnicowy dI:	30 mA
Liczba biegunów:	2 P
Liczba modułów:	2
Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC):	240 V
Znamionowe napięcie izolacji Ui:	500 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymaewane Uimp:	4000 V
Częstotliwość znamionowa:	50 Hz
Rodzaj podłączenia:	ze śrubą
Moment dokręcający:	2,1Nm
Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego:	5,2 W
Wytrzymałość elektryczna (liczba cykli):	2000
Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli):	2000
Przekrój przewodu elastycznego (linka) w zacisku:	1 / 16mm <sup>2</sup>
Przekrój przewodu sztywnego (druł) w zacisku:	1 / 25mm <sup>2</sup>
Temperatura pracy:	-25 do 40 °C
Temperatura magazynowania:	-25 do 70 °C
Wysokość produktu:	83 mm
Szerokość produktu:	35 mm
Głębokość produktu:	68 mm