

Link do produktu: <https://abadax.pl/yale-yb17-12-podstawowy-8-16v-p-2957.html>



Yale: YB17-12 podstawowy 8-16V

Numer katalogowy

YB1712

Opis produktu

Zaczep elektromagnetyczny awersyjny uniwersalny lewy/prawy.

Dane techniczne

Napięcie zasilania:	8-16V AC/DC
Regulacja zapadki:	Tak 3mm
Pobór prądu:	550mA (12V DC) 470mA (12V AC) 360mA (8V DC) 310mA (8V AC) 730mA (16V DC) 620mA (16V AC)
maks obciążenie zapadki :	10 N dla DC 150N dla AC
Stan bez napięcia:	Normalnie zamknięty NC
Wytrzymałość:	3500 N
Wysokość:	75 mm
Szerokość:	20,5 mm
Głębokość:	28 mm
Temperatura pracy:	-15 °C / +40 °C