



Hager Him 400 Przełącznik, Biały

Indeks: 556535 Producent: HAGER Kod producenta: HIM406

Cena: **1,127.37 zł**

Opis

Hager Him 400 Przełącznik, Biały

Producent: Hager

Przełącznik Hager Him 400 to produkt marki Hager wykonany z dbałością o detale oraz z wysokiej jakości materiałów. Produkt ten jest przeznaczony do użytku wewnątrz pomieszczeń i należy przechowywać go z dala od dzieci.

Przełącznik ten posiada wiele cech, m.in. typ przełącznika - tranzystor bipolarny, 1 pozycję, wagę 0.5 kilograma oraz kolor biały. Produkt ten spełnia specyfikację ANSI C-73 i jest zapakowany pojedynczo w opakowaniu. Stanowi idealne rozwiązanie do różnych instalacji elektrycznych.

Dzięki zewnętrznie przypisanemu identyfikatorowi oraz numerowi modelu, łatwo jest zidentyfikować ten produkt. Przełącznik Hager Him 400 jest łatwy w montażu dzięki typowi mocowania - montaż szyny DIN. Jest to niezawodny produkt, który spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających klientów.

- Wykonanie z dbałością o detale
- Wykonanie z wysokiej jakości materiałów
- Przechowywać z dala od dzieci

- **zawarte komponenty:** nie
- **język:** english
- **typ przełącznika:** tranzystor bipolarny
- **liczba pozycji:** 1
- **waga przedmiotu:** 0.5 kilograms
- **punkt znaku wypunktowania:** Wykonanie z dbałością o detale, Wykonanie z wysokiej jakości materiałów, Przechowywać z dala od dzieci
- **Specyfikacja spełniona:** ANSI C-73
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **typ złącza:** DIN
- **marka:** Hager
- **aktualna ocena:** 100 amps
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **typ obwodu:** 1-pozycyjny
- **numer części:** HIM406
- **typ terminala:** Śruby
- **kolor:** Biały
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.82 kilograms
- **producent:** Hager
- **lekki typ:** Incandescent

- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 3250613140564, 03250613140564
- **zalecane węzły przeglądania:** 20784341031, 20658607031
- **numer modelu:** him 400
- **Tryb pracy:** OFF-NONE-ON
- **nazwa przedmiotu:** Hager Him 400 Przełącznik, Biały
- **stopień ochrony międzynarodowej:** IP00
- **data uruchomienia strony produktu:** 2021-01-21T15:22:53.916Z
- **materiał:** Tworzywo sztuczne
- **typ mocowania:** Montaż szyny DIN
- **napięcie robocze:** 230 volts
- **przelicznik jednostek:** 1

Parametry

Stan

Nowy