

# Rozłącznik mocy h3 x630 3x400A MCCB



## Informacje ogólne

GTIN/EAN	3250613198695
Nazwa producenta	HAGER
ID produktu wg producenta	HCJ400AR
PKWiU	27.33.11.0

## Opis ETIM

Klasa	Rozłącznik izolacyjny (EC000216)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Jako rozłącznik główny	Tak
Jako rozłącznik remontowy	Tak
Jako rozłącznik bezpieczeństwa	Nie
Jako wyłącznik awaryjny	Nie
Jako przełącznik nawrotny	Nie
Liczba łączy	1
Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue AC	415 V
Znamionowe napięcie pracy	220..415 V
Znamionowy prąd ciągły Iu	400 A
Znamionowy prąd ciągły dla AC-23, 400 V	400 A
Znamionowy prąd ciągły dla AC-21, 400 V	400 A
Znamionowy wytrzymały prąd krótkotrwały Icw	5 kA
Znamionowa moc pracy dla AC-23, 400 V	407 kW
Liczba biegunów	3
Liczba styków pomocniczych rozwiernych	0
Liczba styków pomocniczych zwiernych	0
Liczba styków pomocniczych przełącznych	0
Opcjonalny napęd silnikowy	Tak
Wbudowany napęd silnikowy	Nie
Opcjonalny wyzwalacz napięciowy	Tak

Budowa urządzenia	Urządzenie mocowane na stałe
Do montażu na płycie	Tak
Do montażu tablicowego 4-otworowego	Nie
Do montażu czołowego centralnie	Nie
Do instalacji w tablicach rozdzielczych	Tak
Do montażu pośredniego	Nie
Rodzaj elementu wykonawczego	Przełącznik
Z mechanizmem ryglującym	Tak
Rodzaj połączenia styków głównych	Zacisk kablowy
Stopień ochrony (IP) części czołowej	IP40
Stopień ochrony (NEMA)	Inne