



HAB404



### Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 4P 40A, rozmiar 1

#### Specyfikacja techniczna

##### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	40 A
-----------------	------

##### Architektura

Układ biegunów	4P
Element sterujący/obsługowy	Uchwyt krótki

##### Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	16 mm <sup>2</sup>
--	--------------------

##### Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji Ui	800 V
Znamionowe napięcie udarowe Uimp	8000 V

##### Moc

Straty mocy na biegun dla prądu znamionowego	0,90 W
Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	3,60 W
Znamionowa moc robocza przy 400 V AC AC1	26000 W

##### Instalacja, montaż

Nominalny moment dokręcania	2 - 2,2 Nm
-----------------------------	------------

##### Sprzęt

Opcjonalny napęd silnikowy	Nie
----------------------------	-----

##### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-20 - 70 °C
-------------------------	-------------

##### Pokrywa, drzwi

Z mechanizmem ryglującym	Tak
--------------------------	-----

##### Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP	IP20
----------------------	------

##### Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 50 Hz
---------------	------------