


VIST1 LEGRAND
**VISTOP ROZŁĄCZNIK IZOLACYJNY 160A 3P,
NAPĘD FRONTOWY CZERWONY**

REF. 022351 | EAN. 3245060223519

Parametry techniczne

Jako rozłącznik główny	Tak
Jako rozłącznik remontowy	Tak
Jako rozłącznik bezpieczeństwa	Tak
Jako wyłącznik awaryjny	Tak
Jako przełącznik nawrotny	Nie
Maksymalne znamionowe napięcie pracy ue ac	690V
Znamionowe napięcie pracy (min-max)	690-690V
Znamionowy prąd ciągły iu	160A
Znamionowy prąd ciągły dla ac-21, 400 v	160A
Znamionowy wytrzymywany prąd krótkotrwały icw	3.5kA
Znamionowa moc pracy dla ac-23, 400 v	88kW
Zdolność łączeniowa przy 400 v	88kW
Znamionowy warunkowy prąd zwarcioowy iq	12kA
Liczba biegunów	3

Liczba styków pomocniczych rozwiernych	0
Liczba styków pomocniczych zwiernych	0
Liczba styków pomocniczych przełącznych	0
Opcjonalny napęd silnikowy	Nie
Wbudowany napęd silnikowy	Nie
Opcjonalny wyzwalacz napięciowy	Nie
Budowa urządzenia	Urządzenie mocowane na stałe
Montaż podłogowy	Nie
Do montażu tablicowego 4-otworowego	Tak
Do montażu czołowego centralnie	Tak
Do instalacji w tablicach rozdzielczych	Tak
Do montażu pośredniego	Nie
Kolor elementu sterowniczego	Czerwony
Rodzaj elementu wykonawczego	Przełącznik

Parametry techniczne

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

Rodzaj podłączenia styków głównych	Połączenie śrubowe
------------------------------------	--------------------

Stopień ochrony (ip) strony czołowej	IP2X
--------------------------------------	------