



DPX31 LEGRAND

WYŁĄCZNIK Z WYZWALACZEM TERMICZNO-MAGNETYCZNYM DPX2 160 3P 160A 16KA

REF. 420007 | EAN. 3245064200073

Parametry techniczne

Znamionowy prąd ciągły I_n	160A
Zakres napięcia znamionowego (min-max)	220-690V
Znamionowa zwarciodość łączeniowa I_{cu} przy 400 V, 50 Hz	16kA
Zakres nastawy wyzwalacza przeciążeniowego (min-max)	128-160A
Zakres nastawczy wyzwalacza zwarciodość zwłocznego (min-max)	1600-1600A
Zakres nastawy wyzwalacza zwarciodość (min-max)	1600-1600A
Budowa urządzenia	Urządzenie mocowane na stałe
Zintegrowane zabezpieczenie przed zwarciem doziemnym	Nie
Rodzaj podłączenia styków głównych	Połączenie śrubowe
Do montażu na szynie th	Tak
Opcjonalny montaż na szynie din th	Tak

Liczba styków pomocniczych rozwiernych	1
Liczba styków pomocniczych przełącznych	1
Ze wskaźnikiem wyłączenia	Tak
Ze zintegrowanym wyzwalaczem podnapięciowym	Tak
Liczba biegunów	3
Umiejscowienie przyłączy obwodów głównych	Strona przednia
Rodzaj elementu wykonawczego	Przełącznik
W komplecie z zabezpieczeniem	Tak
Wbudowany napęd silnikowy	Nie
Opcjonalny napęd silnikowy	Tak
Stopień ochrony (ip)	IP30