



Separator orizontal NH000, 100A

LT0050

Arhitectura

Numar de poli	3 P
Tipul polilor	3 P

Principalele caracteristici electrice

Frecventa	50/60 Hz
-----------	----------

Voltaj

Rezistenta la tensiunea nominala de impuls	8000 V
--	--------

Curent electric

Curent permanent acceptat în AC22B	100 A
Curent nominal al cartusului de siguranta	2/4/6/10/16/20/25/32/35/40/50/63/80/100 A
Rezistenta curent de scurta durata 1S	1,2 kA
Curent nominal scurtcircuit pentru Ue=500V, conform IEC 61439-1 3.8.10.4	80 kA

Siguranta

Caracteristici siguranta	gG
Dimensiunea sigurantei	NH000

Putere

Putere disipata totala în conditii de curent nominal	10 W
Putere disipata cu cablu	30 W

Rezistenta

Durata de viata electrica în numar de cicluri	300
Durata de viata mecanica numar operatiuni de actionare	1700

Materiale

Greutate cupru din produs	117 g
---------------------------	-------

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	82 mm
Lungime	82 mm

Montare

Cuplu	4,5 Nm
-------	--------

Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor rigid	2,5 - 50 mm ²
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	2,5 - 50mm ²
Tipul mufelor la nivelul intrarilor	Cleme tip cusca
Tip terminal iesire	Cleme tip cusca

Standarde

Autorizatii	IEC 60947-3, EN 60947-3
Conform directivelor europene RoHs	conforme