

Disjoncteur compact

Message par [xegatimo](#) » mer. 28 sept. 2022 05:17

L'appellation "compact" pour un disjoncteur ou interrupteur veut dire quoi? merci d'avance.

voir la réponse

<http://www.volta-electricite.info/forums-volta-electricite/viewtopic.php?f=14&t=12106&p=67617&hilit=disjoncteur+compact#p67617>

« Compact » est une marque déposée de Schneider Electric.
Cela désigne des disjoncteurs dans lesquels toutes les parties actives sont incluses dans un boîtier en matière moulée qui sert à la fois de support au mécanisme et aux bornes et d'isolation.

désignation des pôles des disjoncteurs NSX avec le logiciel Écodial

Select a circuit breaker for a voltage of 400 V



1. Selection

Calculated products Entire catalogue

Type of standard Industrial Domestic-type	Range Multi 9 C120 Multi 9 NG125a Multi 9 NG125 Compact NSX Compact NG180 Masterpact NT Masterpact NW Compact NS630b-3200 Multi 9 DPNa	Designation NSX100B NSX180B NSX250B NSX100F NSX180F NSX250F NSX400F NSX630F NSX100N	Rating (A) 250	Poles 2P2d 3P3d 4P3d 4P3d+Nr 4P3d+Ns 4P4d
Trip unit/Curve Micrologic 5.2 A Micrologic 5.2 E Micrologic 6.2 A Micrologic 6.2 E Micrologic 2.2 Micrologic 2.2 G Micrologic 2.2 AB	Trip-unit rating (A) 40 100 180 250			

2. Product

Type of standard	Industrial	Range	Compact NSX
Designation	NSX250B	Rating (A)	250
Poles	4P3d+Nr	Trip unit/Curve	Micrologic 5.2 A
Trip-unit rating (A)	40	Breaking capacity (kA) - 400 V	25

OK Cancel

voir les produit : [Circuit breakers - ComPact NSXm – Professionnels | Schneider Electric France](#)