

Socles pour Fusible Basse Tension

Caractéristiques générales :

Les socles pour fusibles HPC NH sont fabriqués dans des tailles NH00-160 à NH4a-1250A selon la norme DIN 43620-3. Fabriqué selon la norme CEI 60269, pour les tensions de service jusqu'à 690V-CA et 440V-CC.

Les bases sont généralement fournis avec des vis pour le serrage des bornes des câbles.

Les bases sont montés sur platine ou sur rails en la tableaux BT.



Types de socles:

1 Pôle avec protection, CA 690V

Taille : 00-4a/160A-1250A

3 Pôles avec protection, CA 690V

Taille: 00-4a/160A-1250A

1 Pôle, CA 690V

Taille: 00-2/160A-400A

3 Pôles, CA 690V

Taille: 00/160A

1 Pôles avec protection, CA 1200V

Taille: 1-3/160A-630A

