



Empower the World

ACTEUR MAJEUR DES SOLUTIONS ÉLECTRIQUES INTELLIGENTES ET DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

CONTACTEZ-NOUS

Tour Coeur Défense - 110 Esplanade Du Général De Gaulle 92400 Courbevoie chintfrance@chintglobal.com www.chintglobal.com

VOTRE PARTENAIRE EN SOLUTIONS BASSE TENSION





CHINT Electric

Acteur majeur des solutions énergétiques

Depuis 1984, CHINT s'impose comme un acteur incontournable, maîtrisant toute la chaîne de valeur, de la production à l'utilisateur final. En 2024, le groupe a franchi les 25 milliards de dollars de chiffre d'affaires, avec plus de 27 milliards d'actifs à son actif.

40 ans d'expertise

Depuis près de quatre décennies, CHINT excelle dans la fabrication d'équipements électriques basse tension, de systèmes de transmission et de distribution d'énergie moyenne et haute tension, de solutions photovoltaïques et d'énergies renouvelables, d'instruments de mesure, de composants pour l'automatisation industrielle et de produits électriques résidentiels.

Présence nationale

En France, CHINT assure une présence sur l'ensemble du territoire national. Ses équipes technico-commerciales locales garantissent réactivité, expertise et conseils personnalisés. Grâce à une logistique performante et à sa large gamme de produits, CHINT France est en mesure de proposer des solutions sur mesure adaptées à chaque besoin.

Une offre complète:

Basse Tension, Transmission & Distribution, Compteurs & Instrumentation, Automatisation Industrielle, Energie du Bâtiment, Fils & Câbles, Energie Renouvelable, Stockage d'énergie, Efficacité énergétique.

Distribution d'énergie

Des performances à la hauteur de vos exigences

Nos produits se distinguent par un pouvoir de coupure exceptionnel et une large plage de tensions de service, allant de 200 V à 1150 V. Cette polyvalence leur permet de s'intégrer parfaitement à une grande variété de systèmes de puissance.

Conçus pour les environnements industriels les plus exigeants, ils supportent des courants jusqu'à 7500 A, assurant ainsi une alimentation électrique stable et fiable, même en cas de forte charge.



NA8



CHNT
MM95295

To make the control of the control of

NM8N

SPTU

Appareillage modulaire

CHINT propose des solutions modulaires pour la protection et la commande des installations électriques dans les secteurs résidentiel, tertiaire et industriel.

- **Compacité**: produits conçus pour un gain d'espace maximal.
- **Fiabilité** : performances durables, même dans les environnements critiques.
- **Sécurité renforcée** : protection efficace des personnes et des équipements.
- **Surveillance** en temps réel de la consommation énergétique.
- **Réactivité** : détection et réponse immédiate en cas de dysfonctionnement.
- Technologies de distribution avancées.

Principaux équipements :

- **Disjoncteurs**: protègent contre les surcharges et courts-circuits.
- Interrupteurs différentiels : assurent la sécurité des personnes.
- Contacteurs et minuteries : optimisent la gestion de l'éclairage et du chauffage



Contrôle industriel

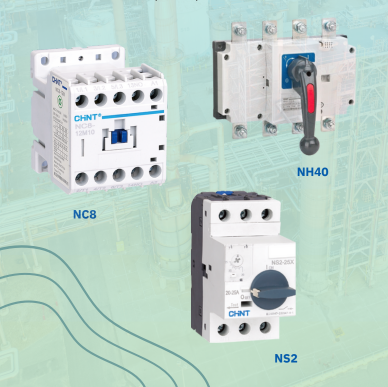
Contrôle moteur haute performance : fiabilité, longévité et adaptabilité

Vous cherchez des équipements fiables pour protéger et piloter vos moteurs ?

Nos solutions de contrôle et de protection incluent des contacteurs, relais de surcharge thermique et démarreurs offrant :

- Des courants de travail élevés,
- Une large plage de tensions de commande,
- · Une grande longévité,
- Et une adaptabilité renforcée aux environnements exigeants.

Nos relais et dispositifs de signalisation complètent cette offre pour s'adapter à une diversité d'applications industrielles, garantissant performance et fiabilité à chaque étape.



Solution Connectée

Disjoncteurs intelligents NB2 : compacts, connectés, performants

La protection électrique nouvelle génération. Les disjoncteurs NB2 allient simplicité, performance et connectivité dans un format compact, facile à installer et à intégrer.

Pourquoi choisir la série NB2?

- Contrôle local ou à distance (web/app mobile)
- Surveillance énergétique en temps réel
- Détection des anomalies électriques
- Mesure précise : tension, courant, puissance, énergie
- Communication via Modbus-RTU (RS485)

Une gamme complète pour chaque besoin

- Pouvoir de coupure : 6 kA
- Protection courbe C
- Différentielle Type A et AC (10 à 100 mA)
- Versions monophasées et triphasées
- Courants assignés : 6 à 80 A
- NB2-40ZT: 1P+N, 6-40 A
- NB2-80ZT: 1P+N / 3P+N, 6-80 A
- NB2LE-40ZT: 1P+N, 6-40 A, diff. 30 mA
- NB2LE-80ZT: 1P+N / 3P+N, 6-80 A, diff. 30-100 mA



Energies Renouvelables

Et si vous passiez à une solution énergétique vraiment complète ?

CHINT propose une solution énergétique complète pour les secteurs résidentiel, commercial, industriel et utilitaire. Notre offre inclut des modules solaires, onduleurs, systèmes de stockage par batterie (BESS) et bornes de recharge pour véhicules électriques.

En facilitant votre transition vers une consommation d'énergie plus propre et plus efficace, CHINT met à votre disposition un service complet de CPE (Customer-Premises Equipment).

Bénéficiez de nombreux avantages :

Solution clé en main avec services O&M

- Délais réduits et coûts optimisés
- Utilisation maximale de l'énergie produite
- Réduction de la facture énergétique
- Engagement pour un avenir durable et bas carbone

