

## **GEWISS POURSUIT LE DÉVELOPPEMENT DE SA GAMME DE FICHES ET PRISES INDUSTRIELLES IEC 309 HP**

GEWISS, leader dans la fabrication de systèmes de gestion et de distribution d'énergie depuis plus de 40 ans, complète sa gamme de fiches et prises droites et à encastrer IEC 309 HP (Haute Performance) par l'introduction de nouvelles fiches mobiles à inversion de phase en 16 et 32A.

### **DES SOLUTIONS INNOVANTES AU SERVICE DES INDUSTRIELS**



Les fiches et prises IEC 309 HP (Haute Performance) de Gewiss offrent une gamme complète de produits de qualité et de fiabilité inégalées dans le secteur industriel. Ses performances, sa fonctionnalité et ses caractéristiques techniques permettent à Gewiss de se démarquer de ses concurrents et d'affirmer sa position de leader dans le domaine des connexions industrielles.

### **DES INDICES HAUTE PROTECTION**

IEC 309 HP est une gamme complète de fiches et prises droites à encastrer de 16 à 125A offrant les indices de protection IP44/IP54 et IP66/ IP67. En exclusivité mondiale, les versions droites proposent 2 indices de protection supplémentaires IP68/IP69.

- **IP68** permet une immersion prolongée à de grandes profondeurs pour les installations maritimes/fluviales...
- **IP69** résiste au jet d'eau haute pression à haute température pour l'industrie agroalimentaire...





## UNE GAMME COMPLÈTE, INNOVANTE ET ULTRA RÉSISTANTE

La gamme IEC 309 HP fait l'objet d'un système breveté pour un assemblage du corps et de la poignée rapide, fiable et sécurisé : « **Safe-Lock** », innovation Gewiss.

Ce système breveté est commun à toutes les versions IEC 309 HP mobiles 16 et 32A, protégées en IP44 et étanches IP66/67.

- Rotation  $\frac{1}{4}$  de tour à anti-desserrage par friction
- Assemblage verrouillé en position fermé par une vis de sécurité  $\frac{1}{4}$  de tour prévue pour résister à un usage répété
- Repères d'assemblage facilement identifiables et « clic » de fermeture, pour un système pratique, facile et rapide à utiliser et qui assure un couplage parfait.



## DES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES OPTIMALES

- Ergonomique : une prise en main confortable grâce à sa surface caoutchoutée,
- Esthétique : design des nouvelles fiches et prises 16 et 32 A coordonné à celui des fiches et prises 63 et 125 A,
- Pratique : anneau d'accrochage sur la poignée des prises et fiches mobiles,
- Confortable : le dispositif de presse-étoupe à serre-câble intégré réduit considérablement le temps d'installation en facilitant le serrage et améliore l'aspect pratique du montage,
- Protection de stockage : chaque produit est emballé individuellement.



## AVANTAGES DE LA GAMME :



- Assemblage corps/poignée sécurisé,
  - Utilisation facile, confortable et sûre,
  - Excellente résistance aux contraintes,
  - Connexion à vis simple et sûre,
  - Protection totale,
- 
- Matériaux écologiques (sans halogène, ce matériau assure la sécurité des personnes, des animaux et des équipements en cas d'incendie selon la norme EN50267-2-2),
  - Assemblage innovant et rapide (système d'assemblage corps/poignée breveté, SAFE-LOCK s'appuie sur le principe de rotation de système ¼ de tour à anti-desserrage par friction),
  - Connexion rapide et fiable (la technologie par bornes à ressort offre une qualité de connexion durable, car insensible aux chocs et aux vibrations et exempte d'échauffements provoqués par le desserrage de vis),
  - Protection de stockage (Identification rapide par code-barres sur chaque emballage).

## POUR TOUTES LES APPLICATIONS

L'ensemble de la gamme IEC 309 HP de Gewiss s'adapte à tous types d'installations permettant de répondre aux exigences particulières de l'industrie et du tertiaire. Mais également dans des environnements plus spécialisés tels que les installations maritimes/portuaires/navales, hautes fréquences, conteneurs frigorifiques, tensions spéciales...

Les nouvelles fiches à inversion de phase permettent quant à elles de respecter le sens de rotation des moteurs embarqués dans les équipements mobiles, grâce au dispositif d'inversion de deux phases qui s'exécute simplement et rapidement, sans aucun démontage, à l'aide d'un simple tournevis.

---

### À PROPOS DE GEWISS

GEWISS un des leaders internationaux dans la production de composants pour les installations électriques basse tension. Ses capacités d'innovation et de développement de nouveaux produits et systèmes ont permis à GEWISS de devenir un acteur de référence dans le domaine de l'électrotechnique, par la création de solutions pour la domotique, la distribution d'énergie et l'éclairage.

Aujourd'hui GEWISS est présent en France, Italie, Allemagne, Royaume-Uni, Espagne, Portugal, Chine, Russie, Turquie, Roumanie, Chili, Émirats Arabes Unis, et dans 80 autres pays à travers le monde.

La gamme innovante des dispositifs de protection modulaires et disjoncteurs boîtiers moulés complète l'offre des coffrets, tableaux et armoires de distribution pour créer le système de protection GEWISS.

---

**Tous les produits Gewiss sont en vente chez les grossistes  
en matériel électrique.**

**[www.gewiss.fr](http://www.gewiss.fr)**

Contacts presse\_ Emilie Deslandes  
edeslandes@midnightpurple.fr  
+33 (0)6 79 33 88 74

Sandrine Da Costa  
sdacosta@midnightpurple.fr  
+33 (0)1 43 67 65 52

**Midnight Purple\_**