

Fiche produit

GW62459

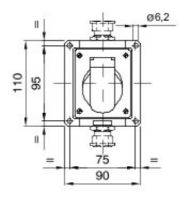
Gamme IEC 309 BTS

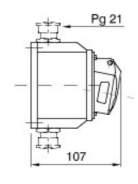


Gamme de fiches et prises mobiles et fixes de type amovible pour usage industriel, conforme aux normes dimensionnelles et de performance unifiées à l'échelle internationale (IEC 60309) assimilées aux normes européennes (EN 60309) et françaises (NF EN 60309). Les fiches et prises en courant nominal 63 et 125A sont équipées du contact pilote supplémentaire (CP) pour la mise en œuvre d'un verrouillage électrique. La gamme est complétée par des socles de prise en saillie à 90° et des socles de connecteurs 10° et 90°. Alvéoles et broches obtenues à partir d'une barre de laiton massif type Pt. CuZn40Pb2 (Cu 58%, Zn 40%, Pb 2%); bornes anti-desserrage avec vis imperdables, serre-câble intégré avec presse-étoupe anti abrasion.

| Coloris | Blanc | Courant nominal (A) | 16 |
|-----------------------------|---|--------------------------------|--|
| Indice de protection | IP44 | Nombre de pôles | 3P |
| Résistance aux chocs | IK08 | Référence h | 12 |
| Туре | Socle de prise en saillie 10° | Tension nominale | 40-50 V |
| Fréquence | 50 - 60 Hz | Capacité de serrage des bornes | 1-2,5 mm² fils souples - 1,5-4 mm² fils rigides |
| Température d'utilisation | -25 +40 °C | Type de câble | À vis |
| Electrocod | 2210 | Test du fil incandescent | 850 °C (parties actives) - 650 °C (parties passives) |
| Nombre total de manœuvres | > 5000 | Surcharge admissible | 22 A |
| Pouvoir de coupure à 1,1 Un | 20 A | Résistance d'isolement | > 10 MΩ |
| Thermopression avec bille | 125 °C (parties actives) - 80 °C (parties passives) | | |

DIMENSIONS





SYMBOLE TECHNIQUE

IP

IK

IK08

INSTALLATION

-25°C
min

GWT

850 °C (parties actives) - 650 °C (parties passives)



125 °C (parties actives) - 80 °C (parties passives)

NORMES ET HOMOLOGATIONS

 ϵ

GEWISS S.A.S. 1, Rue du Rio Salado 91940 Les Ulis Cedex Tel : +33 1 64 86 80 80 www.gewiss.com www.gewiss@gewiss.fr Dernière mise à jour 21/02/2020 Les caractéristiques, dimensions, dessins et images sont communiqués à titre purement informatif et peuvent faire l'objet de modification sans aucun préavis