

Fiche produit

GW66547

Gamme IB

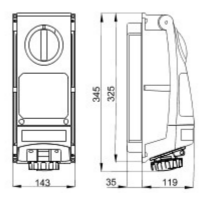


Gamme de produits constituée de prises industrielles conformes IEC 60309, avec verrouillage mécanique par commutateur rotatif, pour une utilisation individuelle ou groupée sur bases modulaires. La robustesse des produits, leur résistance face aux agressions des principaux agents chimiques et atmosphériques, ainsi que l'indice de protection élevé IP 66 permettent une installation dans des environnements difficiles, avec des conditions atmosphériques difficiles.

Туре	Verticale	Thermopression avec bille	80 °C
Résistance aux chocs à -20 °C	20 J	Indice de protection	IP66
Nombre de pôles	3P+T	Résistance aux chocs	> IK10
Fréquence	50/60 Hz	Température d'utilisation	-25 +40 °C
Protection	Non (SBF)	Avec fond	Non
Electrocod	2222	Test du fil incandescent	850 °C
Coloris	Jaune	Courant nominal (A)	32
Référence h	4	Tension nominale	100-130 V
Type d'utilisation	Environnements sévères		

RÉACTION AUX AGENTS CHIMIQUES ET ATMOSPHÉRIQUES											
Solution saline	Acides		Bas	Bases		Solvants			Huile	Rayones	
	Concentrés	Dilués	Concentrés	Dilués	Hexane	Benzéne	Acétone	Alcool éthylique	minérale	ÜV	
Résistant	Non resistant	Ré <mark>sista</mark> nce limitée	Non resistant	Ré <mark>sistan</mark> ce limitée	Résistant	Résistant	Ré <mark>sistan</mark> ce limitée	Résistant	Résistant	Résistant	

DIMENSIONS



SYMBOLE TECHNIQUE











NORMES ET HOMOLOGATIONS





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