

Fiche produit

GW66388

Série 68 ASC

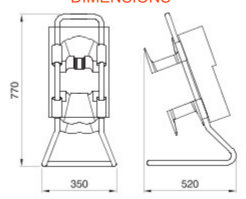


Des plaques à bornes mobiles et transportables de type COMBIBLOC permettent d'alimenter idéalement des outils et équipements mobiles. Chaque tableau est livré avec des prises à dispositifs de verrouillage de type COMBIBLOC et un support de montage au sol afin de faciliter au maximum le transport des tableaux sur le

Туре	COMBIBLOC ACS	Type de coffret	Câblé
Dim. externes LxHxP (mm)	320x360x95	Poids (kg)	11
Conformité aux normes	EN 61439-4 (EC)	Caractéristiques	Résistance UV (EN 62208)
Indice de protection	IP55	Résistance aux chocs	IK08
Test du fil incandescent	650 °C	Thermopression avec bille	80 °C
Classe isolement	II	Alimentation	Fiche mobile
Nombre de pôles	3P+N+T	Disjoncteur magnétothermique différentiel général	Interrupteur différentiel 40 A 4P
			0,03A - type AC
Protection des circuits	Disjoncteur MT	Prise 2P+T 16 A - IB	2
Prise 3P+N+T 16 A - IB	1	Longueur câble	5 m
Fournitures	Support pour montage au sol	Electrocod	139

RÉACTION AUX AGENTS CHIMIQUES ET ATMOSPHÉRIQUES												
Solution saline	Acides		Bases		Solvants			Huile	Rayones			
	Concentrés	Dilués	Concentrés	Dilués	Hexane	Benzéne	Acétone	Alcool éthylique	minérale	ŪV		
Ré <mark>sistan</mark> ce limitée	Non resistant	Ré <mark>sista</mark> nce limitée	Ré <mark>sista</mark> nce limitée	Résistant	Résistant	Résistant	Résistant	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 13/08/2019

Les caractéristiques, dimensions, dessins et images sont communiqués à titre purement informatif et peuvent faire l'objet de modification sans aucun préavis