

## Fiche produit GW68537

Série 68 ASC



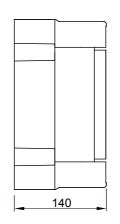
Principaux tableaux d'alimentation pour le site de construction (types 68 QP ACS et 68 CDK ACSK): installés juste en aval du compteur d'énergie afin de protéger la ligne entre le coffret d'alimentation et le tableau de distribution principal du site. Ils sont proposés dans des versions de 17 kW (32 A) à 130 kW (250 A) de puissance et sont tous équipés d'un bouton poussoir d'urgence.

Туре	CDK ACS	Type de coffret	Câblé
Couleur	Gris RAL 7035	Dim. externes LxHxP (mm)	298x260x140
Poids (kg)	4	Conformité aux normes	EN 61439-4 (EC)
Caractéristiques	Résistance UV (EN 62208)	Indice de protection	IP65
Résistance aux chocs	IK09	Test du fil incandescent	650 °C
Thermopression avec bille	70 °C	Classe isolement	<u>II</u>
Nombre de pôles	4	Puissance distribuée (kW)	33
Disjoncteur générale	Disjoncteur 63 A 4P 6 kA	Disjoncteur magnétothermique différentiel général	MT + BD 63 A
Coup de poing d'arrêt d'urgence	Oui	Electrocod	139

RÉACTION AUX AGENTS CHIMIQUES ET ATMOSPHÉRIQUES										
Solution	Acides		Bases		Solvants			Huile	Rayones	
saline	Concentrés	Dilués	Concentrés	Dilués	Hexane	Benzéne	Acétone	Alcool éthylique	minérale	ŪV
R <mark>ésista</mark> nt	Non resistant	Ré <mark>sista</mark> nce limitée	Non resistant	Ré <mark>sista</mark> nce limitée	Ré <mark>sistan</mark> ce limitée	Non resistant	Non resistant	Ré <mark>sista</mark> nce limitée	Ré <mark>sista</mark> nce li <mark>mité</mark> e	Ré <mark>sista</mark> nce limitée

**DIMENSIONS** 

## 298



## SYMBOLE TECHNIQUE















## NORMES ET HOMOLOGATIONS

