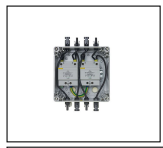
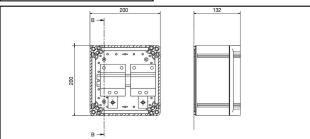
## Coffrets parafoudre

## GAK 200-MC4 s Coffret de connexion PVGAK 50-1000-2ST-2MPP MC4





## Description

Les coffrets parafoudres équipés de parasurtension

## Légende

- a) type 1+2 GAK 60 VGPVS-1000-2ST-2MPP
- b) type 1+2 GAK 50 PVS-1000-2ST-2MPP
- c) type 1+2 GAK 50 VGPVS-1000-2ST-2MPP
- d) type 1+2 GAK 50 PV-1000-2ST-2MPP

Réf. article	Nombre-E	Typ/Type	v U <sub>C</sub>	kA I <sub>imp</sub>	I <sub>max</sub>	ns t <sub>A</sub>	U <sub>P</sub>	mm²		VE Emb.
296.050.602	969 111 894	T2	≤1200VDC	5	40	≤25	2.6	2.5 - 25	d)	1

Caractéristiques techniques: Coffret de connexion PVGAK 50-1000-2ST-2MPP MC4 GAK 200-MC4 s

Ref. article	296.050.602				
Type de parafoudre					
Nombre de pôles	2				
Courant de décharge (Imax)	40 kA				
Tension nominale de ligne DC	1000 V				
Courant de foudre [limp]_(10/350)	5 kA				
Courant de décharge nominal (8/20)	15 kA				
Niveau de protection max. (à In) [Up]	2.6 kV				
Tension de régime perm. Max. [Uc]	≤1200VDC				
Courant de suite [IF]	0 kA				
Temps de réponse [ta]	≤25				
Tenue au courant de court-circuit (Icw)	1 kA				
Indicateur de défault	mechanisch, Rot				
Température étendue	-40 - 85				
Courant de décharge total (8/20) (L N-PE)	60 kA				
Signalisation sur le dispositif	optique				
Télésignalisation	Oui				
Raccordement télésignalisation	1.5 mm <sup>2</sup>				
Capacité de coupure max.  Protection coordonnée sur le terminal	250 V/0,5 A (AC) / - 30 V / 2 A (DC) Oui				
Forme de réseau DC	Oui				
Taille	3 UM				
	15/Pol				
Courant de décharge nominal [In]					
Fusible auxiliaire intégré Section nominale de conducteur	Non				
	2.5 - 25 mm²				
Soufflant	Non				
Montage	barre borgne 35 mm				
Indice de protection (IP)	IP20				
Boîte	IDOS				
Classe de protection	IP65				
Nombre de module	8				
Rail	DIN-Schiene				
String / MPP	2ST-2MPP				
Entrées PG / MC4	MC 4				
Sorties PG / MC4	MC 4				
Normes et Directives					
Normes d'essai USA	UL 1449 ed.3				
Normes d'essai Europe	EN 50539-11				
Specifiaction France	UTE C61-740-51				
remarque	d)				
Spécifications commerciales					
Numéro de tarif douanier	85372000				
pays d'origine	CH				
Texte					
remarque	d)				
Spécifications logistiques					
VPE Poids	1.983 kg				
·					

