

Coffret DC Double

Deux Tracker MPPT

2 MPPT

Cette gamme de coffrets DC est conçue pour des onduleurs équipés de deux trackers MPPT.

Pour offrir la meilleure protection à votre installation, chaque MPPT est équipé d'un interrupteur DC d'urgence et d'un parafoudre Citel Type 2 DC (Type 1+2 en option). Notre gamme va de 1 à 4 strings avec inter sectionneurs DC et parafoudres et de 3 à 6 strings avec inter sectionneurs DC, parafoudres et protections par fusibles (+ et -).



DC2-20-1000-MC4-2S



DC2-40-3Fu15-1000-30-1000-MC4-5S

	2 Tracker MPPT					
	1+1 string: 1 string par Tracker MPPT	2+1 string: 2 strings MPPT1, 1 string MPPT2	2+2 strings: 2 strings par Tracker MPPT	3+3 strings: 3 strings par Tracker MPPT	3+2 string: 3 strings MPPT1, 2 strings MPPT2	3+3 strings: 3 strings par Tracker MPPT
Recommandé pour	SMA STP8-STP10	Huawei 10-12 KTL, SMA STP15	SMA STP15, STP20, Delta RPI M15A, M20A...	SE50-55K	SMA STP20, STP25, Fronius up to Symo 20.0	SMA STP25
Interrupteur DC Kraus&Nalmer	2 x Interrupteurs DC 20A-1000v DC	1 x Interrupteur DC 30A-1000v DC et 1 x 20A-1000v DC	2 x Interrupteurs DC 30A-1000v DC	2 x Interrupteurs DC 40A-1000v DC	1 x Interrupteur DC 40A-1000v DC et 1 x 30A-1000v DC	2 x Interrupteurs DC 40A-1000v DC
Parafoudre	2 Parafoudres (1 par Tracker MPPT) Citel DC Type 2 1000v DC In20kA, I _{max} 40A					
Protection fusible gPV 10x38	-	-	-	-	6 Fusibles - 15A 1000V DC (3+ et 3-) pour MPPT1 uniquement	12 Fusibles - 15A 1000V DC (3+ et 3-) pour chaque MPPT
Câblage photovoltaïque	H1Z2Z2 (nouveau PV1-F) 1500v DC					
Terre	Bornier de terre 2x16mm2 + 5x10mm2					
Indice de protection IP65	18 Modules, 286x418x148mm		2x12 Modules, 436x310x148mm	2x18 Modules, 436x418x148mm		3x18 Modules, 586x418x148mm
Poids net	3,5 kg	3,7 kg	4,1 kg	5 kg	5,4 kg	5,6 kg
Connecteurs Staubli MC4 en entrée de string	DC2-20-1000-MC4-2S	DC2-30-20-1000-MC4-3S	DC2-30-1000-MC4-4S	DC2-40-1000-MC4-6S	DC2-40-3Fu15-1000-30-1000-MC4-5S	DC2-40-3Fu15-1000-MC4-6S

Option Type 1+2 disponible : Parafoudre ABB OVR 40-1000 DC T2 Certifié Type 1+2 1000v DC In20kA, I_{max} 40kA



117 rue Montgolfier - 59100 Roubaix

Tél : +33 (0) 3 20 66 53 00

www.kamase.com