BOITIER DE PARALLÉLISATION



Grâce à ces boitiers de parallélisation, additionnez la capacité et la puissance de 2 à 6 Rock-E ou Flywatt, en toute sécurité





er de 2	Boitier de 6

	Boitier de 2	Boitier de 6				
Électriques						
Sorties	lx Maréchal DS6 90A ou lx sorties P17 63A ou lx 125A P17 monophasée	2x sorties 90A Maréchal ou 2x sorties 125A monophasé P17 ou 1x Powerlock T+P+N (400A)				
Entrées	2x prises 50A 230V AC monophasées	6x prises 50A 230V AC monophasées				
Protections électriques	Différentiels 30mA 90A courbe C lcc10KA lx disjoncteur par prise : 2P 50A courbe C	Différentiels 30mA 125A courbe C lcc10KA 1x disjoncteur par prise : 2P 50A courbe C				
Physiques						
Dimensions	21 x 48 x 19 cm	40 x 32 x 32 cm				
Poids	7 kg	25 kg				
Physique	Caoutchouc antichoc, imperméable, noir Poignées, empilable Voyants de présence tension par prise					
Environnement						
Imperméabilité	IP 54	IP 54				
2 x câbles XLR mâle/mâle 2 x câbles XLR femelle/femelle 2 x câbles XRL mâle/femme 2 x câbles de puissance 50A 1 x boite de rangement câbles		4 x câbles XLR mâle/mâle 4 x câbles XLR femelle/femelle 4 x câbles XRL mâle/femme 6 x câbles de puissance 50A 1 x boite de rangement câbles				

	Boitier de 2			Boitier de 6		
Output	1x 90A maréchal DS6	lx 63A Pl7 Mono	1x 125A P17 Mono	2x 90A maréchal DS6	2x 125A P17 Mono	1x Powerlock T+P+N (400A)
Puissance max/prise	21 kW	15 kW	29 kW	21 kW	29 kW	92 kW
Puissance max boitier	21 kW	15 kW	22 kW	42 kW	58 kW	58 kW
Disjoncteurs sortie	80 A	63 A	125 A	2x 80 A	2x 125 A	1x 250 A
Différentiel de protection	30 mA	30 mA	30 mA	2x 30 mA	2x 30 mA	Réglable (30mA à 5A)
Disjoncteurs protection	2x 50 A	2x 50 A	2x 50 A	6x 50 A	6x 50 A	6x 50 A

	Boiti	r de 2 Boitier de 6				
Nombre de machines connectées	1	2	3	4	5	6
Pmax theorique sortie Flywatt	11 kW	22 kW	33 kW	44 kW	55 kW	66 kW
Pmax theorique sortie ROCK-E	8 kW	16 kW	24 kW	32 kW	40 kW	48 kW



