

UPS

aide au choix pour UPS ≤ 10 kVA

TYPE	APPLICATIONS				Puissance (VA)	Autonomie (min.) ⁽¹⁾	TYPE ET NOMBRE DE PRISES		Raccordement	Réf.	UPS
	Résidentiel / postes de travail individuels	Postes de travail multiples	Salles serveurs	Applications critiques			IEC	2P+T			
UPS											
	●				25	30	-	-	Cordon	311010	Keor DC
Line interactive	●				600	10 à 15	-	4 + 2	Cordon	310083	Keor multiplug
	●				800	10 à 15	-	4 + 2	Cordon	310084	
	●	●			600	5 à 30	4 x 10 A	-	Cordon	310180	Keor SP
	●	●			800	5 à 30	4 x 10 A	-	Cordon	310183	
	●	●			1000	5 à 30	8 x 10 A	-	Cordon	310186	
	●	●			1500	5 à 30	8 x 10 A	-	Cordon	310189	
	●	●			2000	5 à 30	8 x 10 A	-	Cordon	310192	
	●	●			600	5 à 30	1 x 10 A	1	Cordon	310182	
	●	●			800	5 à 30	1 x 10 A	1	Cordon	310185	
	●	●			1000	5 à 30	2 x 10 A	2	Cordon	310188	
	●	●			1500	5 à 30	2 x 10 A	2	Cordon	310191	
	●	●			2000	5 à 30	2 x 10 A	2	Cordon	310194	
			●	●	3000	4	8 x 10 A 1 x 16 A	-	Cordon	311064	Keor SPE
			●		800	10 à 15	-	8	Cordon	310330 (witte uitvoering) / 311016 (zwarte uitvoering)	Keor PDU
			●		800	10 à 15	8	-	Cordon	310331 (witte uitvoering) / 311017 (zwarte uitvoering)	
		●		750	8	6 x 10 A	-	Cordon	311065	Keor SPE RT	
		●		1000	8	6 x 10 A	-	Cordon	311066		
		●		1500	8	8 x 10 A	-	Cordon	311069		
		●		2200	8	8 x 10 A 1 x 16 A	-	Cordon	311071		
		●		3000	8	8 x 10 A 1 x 16 A	-	Cordon	311073		
On-line double conversion			●		1000	5	3 x 10 A	-	Cordon	310154	Keor LP
			●		1000	5	3 x 10 A	1	Cordon	310155	
			●		2000	5	6 x 10 A	-	Cordon	310156	
			●		2000	5	6 x 10 A	2	Cordon	310157	
			●		3000	5	6 x 10 A	-	Cordon	310058	
			●		3000	5	6 x 10 A	2	Cordon	310159	
			●	●	1000	10	-	-	Cordon	310170	Daker DK Plus (tour / rack)
			●	●	2000	10	-	-	Cordon	310171	
			●	●	3000	8	-	-	Cordon	310172	
			●	●	5000	5	-	-	Bornier	310173	
			●	●	6000	4	-	-	Bornier	310174	
		●	●	5000	10 à 90	-	-	Bornier	310175 ⁽²⁾		
		●	●	6000	10 à 71	-	-	Bornier	310176 ⁽²⁾		
		●	●	10000	7 à 56	-	-	Bornier	310177 ⁽²⁾		
		●	●	10000	7 à 56	-	-	Bornier	310178 ⁽²⁾		

1 : Note : les valeurs d'autonomie sont estimées en minutes et peuvent varier en fonction des caractéristiques de la charge, des conditions d'utilisation et de l'environnement
 2 : Fonctionnement uniquement en association avec des coffrets de batteries dédiés à commander séparément

Pour UPS > 10 kVA voir p. 456 à 480

Références en rouge : produits nouveaux