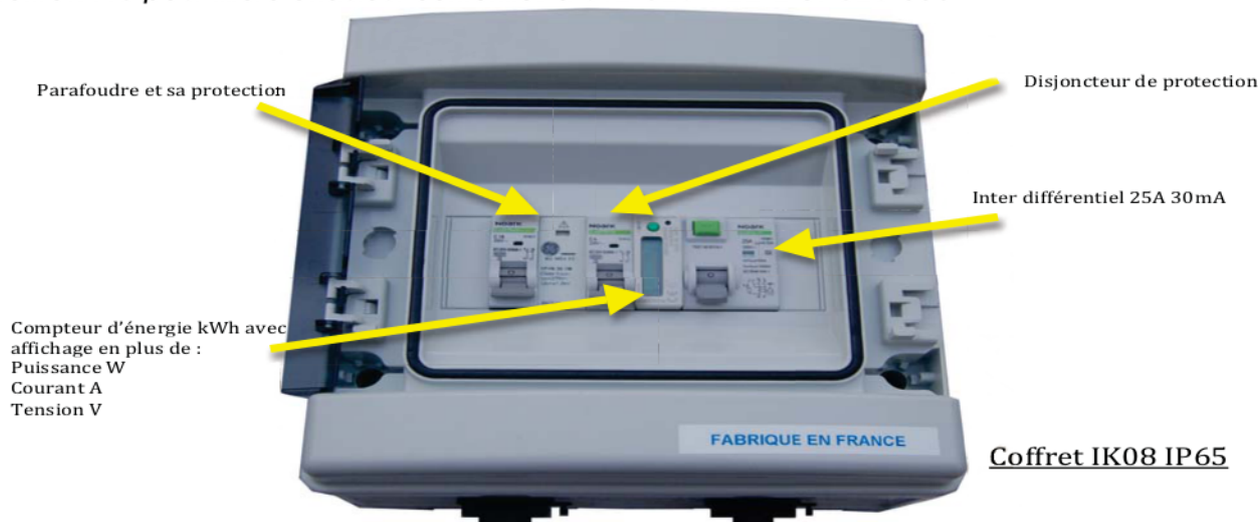




Coffrets AC pour micro onduleur conformes à UTE C15-712-1 et C15 000



Coffret IK08 IP65

Fabrication en série de coffrets AC, kWc pour micro onduleur, intégrant un compteur d'énergie pour éviter de mettre une passerelle de communication

	1kW	1,5kW	2kW	2,5kW	3kW	4kW	5kW	6kW
Mono ou triphasé	mono	mono	mono	mono	mono	mono	mono	mono
Différentiel 30mA Immunité renforcée	25A mini							40A
Disjoncteur courbe C	6A	10A	10A	13A	16A	20A	25A	32A
Pouvoir de coupure lcc (svt NF EN 60898)	6kA							
Tension nominale (U _{max} parafoudre)	230VAC (275VAC)							
Parafoudre type 2 TT In/Imax	5/10kA (20/40kA sur demande)							
Protection parafoudre par Disj lcc 6kA	C20							
Coffret IP65 IK08 RAL7035	201x202x120 (1x8M)							
Humidité relative	0-95%							
Température d'utilisation	-25 à +50°C							
Altitude maximum	2000m							
Résistance à la température (boîtier)	Résistance aux fils chaud 650°C							
Retardateur de flammes	HB (UL94)							
Résistance aux UV	Résistance aux UV pour usage extérieur							
Passages de câbles	PE M20							
Raccordements en câble souple	Vers Onduleur : 1 à 35mm ² - Vers Réseau : 1 à 16mm ² - Terre : 6x 1 à 16mm ²							
Couple de serrage (Nm)	Vers Onduleur : 2,7 à 2,9 - Vers Réseau : 1,6 à 2,0 - Terre : 1,4							