

Coffret AC onduleur classique



- Protection optimale (IP65)
- Résistance aux fils chauds 750°C
- Pouvoir de coupure 10 kA
- Tension nominale : 400V AC
- Protection renforcée pour votre onduleur
- Conception modulaire pour une installation rapide et flexible

	2-3 kW	3-4 kW	5 kW	6 kW	9 kW
Données					
Inter différentiel	25 A - 300 mA- Type A	25 A- 300 mA - Type A	25 A - 300 mA - Type A	40 A - 300 mA - Type A	40 A-300 mA - Type A
Parafoudre avec protection C20	Type 2 - 255 V - 5/15 kA	Type 2 - 255 V - 5/15 kA	Type 2 - 255 V - 5/15 kA	Type 2 - 255 V - 5/15 kA	Type 2 - 255 V - 5/15 kA
Disjoncteur	1xC16	1xC20	1xC25	1xC32	1xC40
Passage de câble	3 PE M20	3 PE M20	3 PE M20	3 PE M20	3 PE M20
Section de raccordement max	Vers onduleur: 3G2.5 ² ; Vers réseau:3G2.5 ² ; Terre: 16 mm ²	Vers onduleur: 3G2.5 ² ; Vers réseau:3G2.5 ² ; Terre: 16 mm ²	Vers onduleur: 3G6 ² ; Vers réseau:3G6 ² ; Terre: 16 mm ²	Vers onduleur: 3G6 ² ; Vers réseau:3G6 ² ; Terre: 16 mm ²	Vers onduleur: 3G6 ² ; Vers réseau:3G6 ² ; Terre: 16 mm ²
Dimensions coffret					
Standard	231x238x218 (1x8M)	231x238x218 (1x8M)	231x238x218 (1x8M)	231x238x218 (1x8M)	231x238x218 (1x8M)
Avec SUN O N	231x238x218 (1x8M)	231x238x218 (1x8M)	231x238x218 (1x8M)	231x238x218 (1x8M)	231x238x218 (1x8M)
Coffret habitat	231x238x218 (1x8M)	231x238x218 (1x8M)	231x238x218 (1x8M)	231x238x218 (1x8M)	231x238x218 (1x8M)
Références					
Standard	21300310	21300410	21300510	21300610	21300910
Avec SUN O N	21300317	21300417	21300517	21300617	21300917
Coffret habitat	21300315	21300415	21300515	21300615	21300915

Découvrez notre schéma

