

**3 kW**

Auto-certifié et validé :



● Réf. COFAC-3kW

*(Coffret réalisé conformément à la norme UTE C15712-1 / NFC 15-100).*

Nature du coffret	Coffret 8 modules IP65-1K07 avec porte transparente en matière plastique ABS (anti-UV).
Protection	Disjoncteur 1P+N 20A Courbe C lcc 4,5/6 kA + Inter-différentiel 2p 25A 30mA Type AI immunisé.
Protection du parafoudre	Disjoncteur 1P + N 20A Courbe C lcc 4,5/6 kA
Caractéristiques du parafoudre	Parafoudre Type II Uni + Neutre débrochable In 20 kA – I <sub>max</sub> 40 kA. Régime de neutre TT – TNS, conforme NF EN 61 643-11
Caractéristiques générales	Câblage de l'ensemble en HO7VK / Raccordement direct Porte réversible plombable (avec serrure en option) et fond réversible. Borniers IP2X clipsables en position haute ou basse. Ensemble presse-étoupes. Fourniture du schéma électrique. Conforme norme NFC-15-100 / UTE C15-712-1 (appliquée au 01/01/2011). Dimension L 190 x H 196 x P 116 mm.  Poids +/- 1,455 kg Contrôle qualité. Colisage carton individuel.

**6 kW**

● Réf. COFAC-6kW

*(Coffret réalisé conformément à la norme UTE C15712-1 / NFC 15-100).*



Nature du coffret	Coffret 8 modules IP65 avec porte transparente en matière plastique ABS (anti-UV).
Protection	Disjoncteur 1P+N 32A Courbe C lcc 4,5/6 kA + Inter-différentiel 2p 40A 30mA Type AI immunisé.
Protection du parafoudre	Disjoncteur 1P+N 20A Courbe C lcc 4,5/6 kA.
Caractéristiques du parafoudre	Parafoudre Type II Uni + Neutre débrochable In 20 kA – I <sub>max</sub> 40 kA. Régime de neutre TT – TNS, conforme NF EN 61 643-11
Caractéristiques générales	Câblage de l'ensemble en HO7VK / Raccordement direct. Porte réversible plombable (avec serrure en option) et fond réversible. Borniers IP2X clipsables en position haute ou basse. Ensemble presse-étoupes. Fourniture du schéma électrique. Conforme norme NFC-15-100 / UTE C15-712-1 (appliquée au 01/01/2011). Dimension L 190 x H 196 x P 116 mm.  Poids +/- 1,455 kg. Contrôle qualité. Colisage carton individuel.