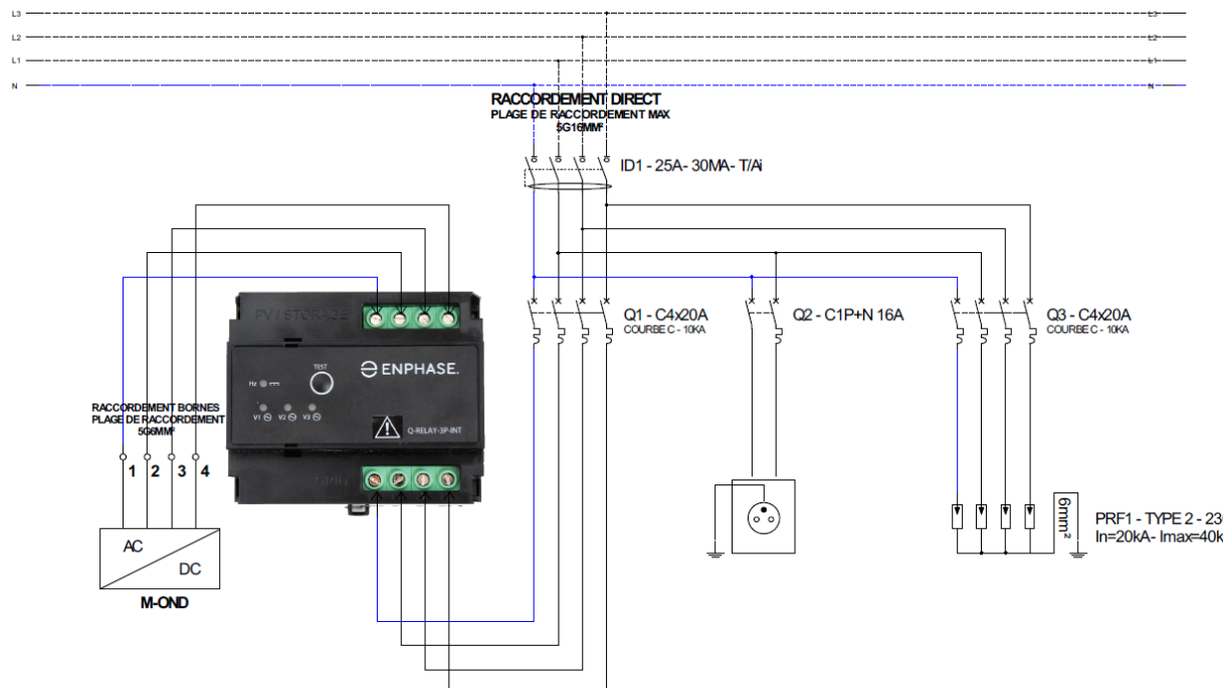


COFFRET AC M/O ENPHASE IQ7 - TRI (immunisé)

Réf : COFAC-IQ7-6

Ce coffret AC permet de raccorder dans le respect de la norme UTE C15-712-1 un onduleur monophasé de puissance 9kW pour un rachat EDF Tétraphasé.

Schéma électrique et implantation



Caractéristiques AC

Nature du coffret	Coffret 26 modules IP65 – IK08 avec porte transparente en matière plastique ABS
Protection onduleur	Disjoncteur 4x20A - Courbe C lcc 10kA + inter- différentiel 4P 25A 30 mA - Type AI immunisé
Protection Prise de courant	Disjoncteur 1P+N 16A – 30Ma - Courbe C lcc 4.5kA PC 2P+T - indice de protection IP54
Caractéristiques du parafoudre	Parafoudre Tétra Type II - 400V - In 20kA – Imax 40kA Régime de neutre TT – TN, conforme NF EN 61 643-11
Caractéristiques générales	Câblage de l'ensemble en HO7VK / Raccordement direct Porte réversible Borniers IP2X clipsables en position haute ou basse Ensemble presse-étoupes Fourniture du schéma électrique Fourniture ensemble étiquettes UTE C15-712-1 Conforme norme NFC-15-100 / UTE C15-712-1 Dimension 563*326*150mm - Poids +- 5Kg Contrôle qualité / Colisage carton individuel