

Climatiseur à montage sur toit



Description

| Numéro de commande: | 951220001 |
|----------------------------|---------------------------|
| Marque: | SLIMLINE PRO TOP |
| Couleur: | RAL 7035 |
| Matériau boîtier: | tôle en acier thermolaqué |
| IP protection (EN 605 29): | IP 54 |
| Approbations: | CE, cURus |

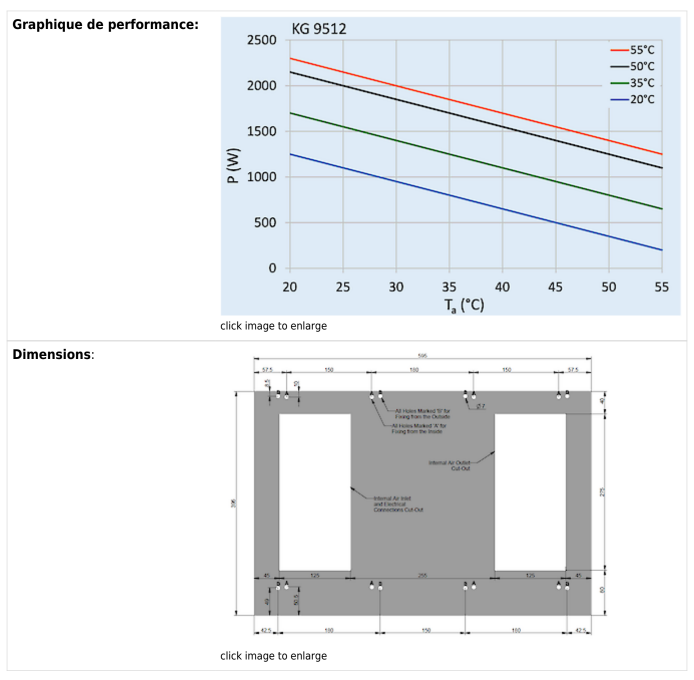


Donneés techniques

| Capacité de refroidissement à L35L35 (EN14511-3): | 1250 W | |
|---|--|--|
| Capacité de refroidissement à L35L50 (EN14511-3): | 800 W | |
| Compresseur: | Rollkolbenkompressor | |
| Réfrigérant: | R134a / 1430 | |
| Quantité réfrigérant: | 160 g / 5.64 oz. | |
| Pression maximale: | 32 / 6 bar 464 / 87 psig | |
| Débit d'air (système / en soufflage libre): | Circuit l'extérieur: 645 / 850 m³/h | |
| | Circuit l'intérieur: 483 / 850 m³/h | |
| Plage de température de fonctionnement: | 5°C - 55°C | |
| Montage: | Montés sur toit | |
| Dimensions A x B x C (D+E): | 412 x 595 x 395 mm | |
| Poids: | 41.75 kg | |
| Tension nominale - fréquence: | 400/460 V - 50/60 Hz 2~ | |
| Courant nominal L35L35: | 1.6 A | |
| Courant de démarrage: | 8.0 A | |
| Courant max.: | 2.2 A | |
| Consommation de courant à L35L35: | 680 W | |
| Fusible: | 15 A (T) | |
| Courant nominal de court-circuit: | 5 kA | |
| Connexion: | bornier à 4 pôles pour l'alimentation bornier à 5 pôles pour pour les signaux bornier à 3 pôles pour RS 485 MODBUS | |

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger. Plus de dessins CAD sont à disposition sous Téléchargements produit. > Aperçu groupe de produits SLIMLINE PRO TOP - Climatiseur montage toit







Informations de commande

| Boîtier acier inoxydable | 951220S62 |
|--------------------------|-----------|
| Numéro de tarif douanier | 84158200 |