



comercial@delvalle.es | www.delvallebox.com







NOUS SOMMES À VOTRE DISPOSITION

Plus de **50 ans d'expérience** en offrant des **solutions** aux clients les plus exigeants, qui font appel à des caractéristiques et des comportements bien concrets selon leurs secteur et besoins.

STANDARDS QUALITÉ

Nous utilisons uniquement des matériaux provenant d'entreprises de **l'ère qualité**, adaptés et certifiés. Notre **réussite** s'explique par l'assurance de la qualité: ISO 9001, SGS, UL, TÜV, ISO 14000 et OHSAS 18001.

NOUS ALLONS LÀ OU VOUS ALLEZ

Notre **engagement** est de nous rapprocher de nos clients et leurs offrir un **service exceptionnel**, tout en alliant une vaste et avant-gardiste gamme de produits à des prix compétitifs.

→ PERSONNALISEZ VOTRE → ARMOIRE COMPLÈTEMENT

Notre production est organisée afin de répondre à vos attentes à la demande et sur mesure. Personnalisation de la couleur et de multiples normes de protection grâce à la propre ligne de peinture.



CONSULTEZ-NOUS

Confidentialité, la fiabilité et la qualité

www.delvallebox.com comercial@delvalle.es +34 945 601 381

A ÉGALEMENT ONLINE



Contactez notre service technico-commercial

Une équipe de professionnels avec une grande expérience et capacité à résoudre toutes vos questions





Exemple de thermoélectrique monté sur armoire

Respectueux de L'Environnement

Climatisation Peltier IP55 avec la haute performance et faible consommation d'énergie, en acier inoxydable. Slim conception idéale pour les armoires et le refroidissement thermoélectrique boîtiers électroniques. Le système de refroidissement plus fiable, sans maintenance. Le climatiseur thermoélectrique Del Valle offre à ses clients, peut être fourni en deux versions 50W et 100W avec protection IP55. Merci à sa conception, le thermoélectrique refroidi est libre de tout liquide, donc il n'y a aucun risque de fuite. Et grâce à la dernière technologie développée, permet l'installation et le fonctionnement de l'appareil en toute position.

POUR PLUS D'INFORMATION, CLIQUEZ ICI



Spécialement dessiné pour protéger les composants électroniques sensibles à la température et avec un haut degré de fiabilité.



CLIMATISEUR THERMOÉLECTRIQUES COMPACT PELTIER (P55)



CARACTÉRISTIQUES

- Durée de vie de 60.000 heures à 25°C de température ambiante.
- Refroidissement de l'enceinte avec la technologie Peltier.
- Extension et installation sans accessoires supplémentaires.
- Boîtier robuste en acier inoxydable.
- Design plat élégant.
- Circulation interne et externe séparée.
- Dissipateurs thermiques hautes performances.
- Débit d'air optimisé.
- Flux d'air froid directionnel.
- Opération de chauffage ou de refroidissement.
- Borne enfichable.
- Interrupteur d'alarme en cas de surchauffe.
- Un dessin libre de liquides.
- L'installation et la manipulation verticale.
- Une saleté ne s'accumule pas dans son intérieur par ce que le maintien est nul.
- Installation facile par des vis.
- En raison des dispositifs polis en acier inoxydable de logement robustes sont adaptés à une variété d'applications industrielles.
- Fonction de chauffage ou de refroidissement sur les deux modèles.



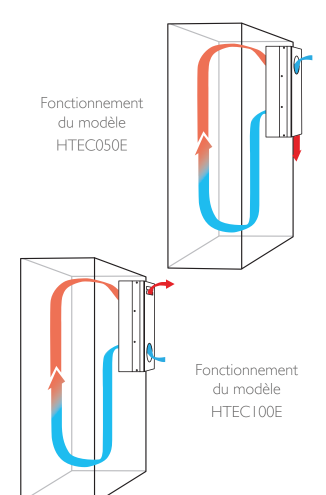


Montage semi-encastré



FONCTIONNEMENT

Selon le modèle du système du climatiseur, il dispose de différents types de fonctionnement.





RÈGLEMENTATIONS

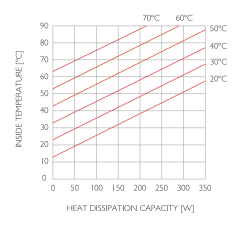
- IP55 sous la norme EN 60529.
- Construit sous les règles CE de basse tension.
- Compatibilité électromagnétique sous EN 300386 et EN 55022.
- Sécurité électrique sous EN 60950.

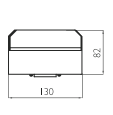
CLIMATISEUR THERMOÉLECTRIQUES COMPACT PELTIER 1955

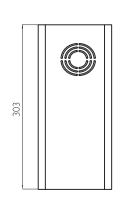
MODÊLE HTEC050E IP55



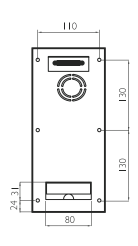


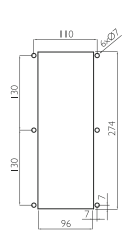












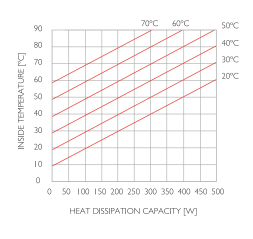
référence	HTEC050E
TENSION DE FONCTIONNEMENT	24V DC
PLAGE DETENSION D'ENTRÉE	18 - 26 V DC
AMPÉRAGE	3,7 A
COURANT DE DÉMARRAGE	8,5 A
FUSIBLE	10 A (T)
CAPACITÉ DE REFROIDISSEMENT À $\Delta^{T} = 0$ KELVIN	50 ₩
CAPACITÉ DE CHAUFFAGE	100 W
PUISSANCE NOMINALE	89 W
PRESSION SONORE	63 dB(A) @Im
DÉBIT VOLUMIQUE D'AIR	20 m³/h
DEGRÉ DE PROTECTION EXTÉRIEUR / INTÉRIEUR	IP55 / IP20
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-20 °C +60 °C

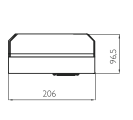
CLIMATISEUR THERMOÉLECTRIQUES COMPACT PELTIER P55

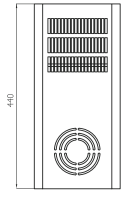
MODÊLE HTEC100E IP55

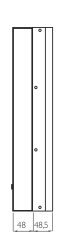


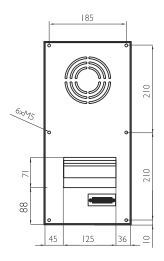


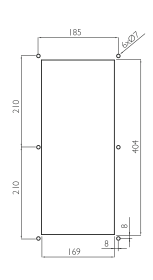












référence	HTEC100E
TENSION DE FONCTIONNEMENT	24V DC
PLAGE DETENSION D'ENTRÉE	16 - 28 V DC
AMPÉRAGE	6,5 A
COURANT DE DÉMARRAGE	8,5 A
FUSIBLE	10 A (T)
CAPACITÉ DE REFROIDISSEMENT À $\Delta^{T} = 0$ KELVIN	100 W
CAPACITÉ DE CHAUFFAGE	180W
PUISSANCE NOMINALE	156W
PRESSION SONORE	72 dB(A) @Im
DÉBIT VOLUMIQUE D'AIR	120 m³/h
DEGRÉ DE PROTECTION EXTÉRIEUR / INTÉRIEUR	IP55 / IP20
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-25 °C +55 °C



AUTRES ÉLEMENTS DE VENTILATION ET DE CLIMATISATION

DELVALLE, EXPERT EN CLIMATISATION ET VENTILATION UNE SOLUTION POUR CHAQUE NÉCESSITÉE

Notre équipe d'ingénieurs vous conseillent sur la meilleure installation pour vos nécessités en climatisation et ainsi obtenir une meilleure efficacité et un meilleure rendement énergétique et économique



AIR CONDITIONNÉS



REFROIDISSEMENT THERMOÉLECTRIQUE



VENTILATEUR AVEC FILTRE

CONTRÔLE DETEMPÉRATURE





RÉSISTANCE CHAUFFANTE







SOLUTIONS SUR MESURE COMPLEXES DELVALLE

Depuis plus de 50 ans, delvalle évoluons pour apporter à chaque besoin de l'industrie électrique une solution d'habillage indoor ou outdoor : standard, standard adapté, spécifique ou production sur plans. Résolument orientée vers ses clients, la société sert les marchés des télécommunications, le industrie alimentaire, emballage, embouteillage, des transports aérospatiale, ports, ferroviaire, aviation, maritime,..., de l'informatique et de l'électronique ... dans les domaines civils et militaires.

Architecte de solutions sur mesure complexes, Delvalle s'appuie sur ses compétences de développement et d'industrialisation ainsi que sur celles de ses partenaires pour intégrer les exigences de régulation thermique, de CEM, d'énergie, de câblage / intégration électronique, de sécurité, d'environnement sévère ...



COFFRETS ÉLECTRIQUES ACIER INOXYDABLE



ARMOIRES ÉLECTRIQUES D'EXTÉRIEURS



SOLUTIONS ÉLECTRIQUES POUR LES ZONES URBAINES



ARMOIRES ET COFFRETS ACIER GALVANISÉ





COFFRETS TOIT INCLINÉ - HYGIENIC

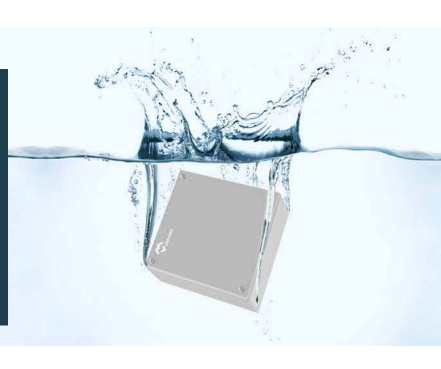
COFFRETS & ARMOIRES ATEX



COFFRETS ÉTANCHES IP66, IP67-68 ET IP69K

Coffrets électriques étanches sur mesure IP67, IP68 et IP69K. L'indice de protection IP est un standard international de la Commission Électrotechnique internationale relatif à l'étanchéité paru pour la première fois en 1989. Il est repris par la norme européenne IEC60529-2018

Cet indice classe le niveau de protection qu'offre un matériel aux intrusions de corps solides et liquides. Le format de l'indice, donné est IP69K où les caractères 6 et 9 sont deux chiffres et/ou une lettre. Les chiffres indiquent la conformité avec les conditions résumées dans les tableaux ci-dessous. Lorsqu'aucun critère n'est rencontré, le chiffre peut être remplacé par la lettre X.



delvalle

PRESSE-ÉTOUPES POUR ARMOIRES ÉLECTRIQUES

VENTILATION POUR ARMOIRES ÉLECTRIQUES









Paso del Prao, 6. 01320 Oyón (Álava). Espagne Téléphone +34 945 601 381 comercial@delvalle.es | www.delvallebox.com Contactez nous, nous sommes à votre disposition







