WPF18A-L-02D

Category: متفرقات written by Jamila | 27

يعد منظم الحرارة هذا بديلاً لمنظم الحرارة التالف لديك، ويتميز يعد منظم الحرارة هذا بديلاً لمنظم الحرارة التالف لديك، ويتميز التحكم في درجة حرارة التلاجة، وخزانة العرض، والمجمد، ومبرد المشرو بات والمنتجات المماثلة. ضوابط يدوية سهلة التشغيل يمكن استخدامها للفنادق والحانات والسيارات والمركبات والشفق والفيلات وغيرها من الأماكن. والمبير/5 أمبير، 50 هرتز/60 هرتز للقيئ في الداخل: من -1 درجة مئوية إلى -9 درجة مئوية الحرارة الخارجية: من -20 درجة مئوية إلى 25 درجة مئوية المحطات الطرفية: 2 درجة المواد: المعدن والبلاستيك المواد: المعدن والبلاستيك المواد: المعدن والبلاستيك مئوية الكركة مؤية الكركة مؤية الكركة عربة المواد: المعدن والبلاستيك المواد: المعدن والبلاستيك المواد: المعدن والبلاستيك المواد: كركة مؤية المواد: المعدن والبلاستيك المواد: كركة مؤية المواد: المعدن والبلاستيك اللون: كما هو موضح في الصور.

WPF18A-L-02D

Category: تقنية written by Mahdi MILED | 27



رة هذا بديلاً لمنظم الحرارة التالف لديك، ويتميز لْثَلاجة، وخزانة العرض، والمجمد،

للفنادق والحانات والسيارات والمركبات وغيرها من الأماكن.

مبير، 50 هرتز/60 هرتز من ــ1 درجة مئوية إلى ــ9 درجة مئوية ارجية: من ــ20 درجة مئوية إلى 25 درجة

: تقریباً 5.4 × 2.5 × 5.6 سم (13) سم (2.20 × 0.98 × 2.13)

طول السلك: تقريبًا 85 سي (33.46 بوصة) اللون: كما هو موضح في الصور. الجدول التقني للترموستات WPF18A-L-02D

التفاصيل المواصفات WPF18A-L-02D رقم الطراز نطاق درجة الحرارة من _20 إلى 80 درجة مئوية التفاصيل المواصفات 220-240 فولت الجهد الكهربائي عدد الاتصالات 3 اتصالات العلامة التجارية Daewoo , LG الاستخدام معلومات إضافية

يستخدم في الثلاجات المنزلية

· التطبيقات: يستخدم هذا الترموستات في ثلاجات LG و Daewoo، بما في ذلك الطرازات مثل FR-094R



مقارنة بين الترموستات WPF18A-L-02D وأنواع VT1 وVT5 VT99

اليك مقارنة تفصيلية بين الترموستات -WPF18A و VT1، VT5 و الأنواع الأخرى مثل L-02D و VT1، VT5

VT9	VT5	VT1	WPF18A-L-02D	المواصفة
_25 إلى 80 درجة مئوية	ـ 30 إلى 70 درجة مئوية	_20 إلى 60 درجة مئوية	_20 إلى 80 درجة مئوية	نطاق درجة الحرارة
2 أو 4	3	2 أو 3	2 أو 3	عدد الاتصالات
	240–240 فولت	250–110 فولت	220–240 فولت	الجهد الكهربائي
أنظمة تبري <i>د</i> كبيرة	ثلاجات تجارية وصناعية	ثلاجات منزلية	ثلاجات منزلية، مجمدات	التطبيقات
تحكم دقيق وتصميم متين	قدرة تحمل عالية وموثوقية	تصمیم بسیط ودقة مقبولة	دقة عالية، تصميم مضغوط	المميزات

تحليل شامل

WPF18A-L-02D.1

و بعد خيارًا مثاليًا للثلاجات المنزلية بفضل نطاق درجة الحرارة الواسع ودقته العالية. و يتميز بتصميمه المضغوط الذي يسهل تركيبه.

مناسب للاستخدام في الثلاجات المنزلية، ولكنه قد لا يكون فعالا في درجات الحرارة المنخفضة جدا.

يحتاجون إلى ترموستات اساسي. 3. **VT5**

تُ يتمتع بقدرة تحمل عالية، مما يجعله مثاليًا للاستخدام في البيئات التجارية. • نطاق درجة الحرارة الواسع يجعله مناسبًا لمجموعة متنوعة ويوفر تحكمًا دقيقًا في درجات الحرارة المنخفضة والعالية، مما يجعله متاليًا للأنظمة الكبيرة.
تصميمه المتين يجعله مناسبًا للاستخدام المكثف.
خلاصة

تعتبر جميع هذه الأنواع فعالة في تطبيقاتها الخاصة. يعتمد الاختيار بين هذه الأنواع على نوع الجهاز الذي سيتم استخدام الترموستات فيه ومتطلبات الأداء المحددة.