

適用規格追加のご案内

HG2G/HG4G 形プログラマブル表示器

HG2G/HG4G 形プログラマブル表示器の適用規格に UL HazLoc (ANSI/ISA 12.12.01)が追加されましたのでご案内いたします。



対象機種及び実施時期

機種	形番	変更時期
HG2G 形プログラマブル表示器	HG2G-5FT22TF-*	2012年12月
	HG2G-5ST22TF-*	
	HG2G-5ST22VF-*	
HG4G 形プログラマブル表示器	HG4G-CJT22MF-B	
	HG4G-CJT22TF-B	

*・・・ベゼル色(W:ライトグレー/B:ダークグレー/S:シルバー)

※上記機種を基本としたカスタム仕様品も含まれます。

変更内容

適用規格の追加に伴い、取扱説明書及び本体ラベルの記載を変更いたします。
本体ラベルの変更は下表のとおりです。

型番	変更前	変更後
HG2G -5FT 形	IDEC TYPE: HG2G-5FT22TF-W S/N: 00000-00000 RATING: 24V DC 19W(max) MAX. TEMP.: 50°C MADE IN JAPAN FOR USE ON A FLAT SURFACE OF A TYPE 1 ENCLOSURE FOR CLASS 2 SOURCE ONLY IDEC CORPORATION	IDEC TYPE: HG2G-5FT22TF-W S/N: 00000-00000 24V DC 19W, CLASS 2 MAX. TEMP.: 50°C TEMPERATURE CODE: T5 MADE IN JAPAN CLASS 1 DIV2 GROUPS A, B, C, D. FOR USE ON A FLAT SURFACE OF A TYPE 1 ENCLOSURE. FOR CLASS 2 SOURCE ONLY. IDEC CORPORATION
HG2G -5ST 形	IDEC MICROII™ TYPE: HG2G-5ST22TF-W S/N: 00000-00000 RATING: 12 / 24 VDC 8W (MAX.) MAX. TEMP.: 50°C MADE IN JAPAN FOR USE ON A FLAT SURFACE OF A TYPE 1 ENCLOSURE FOR CLASS 2 SOURCE ONLY IDEC CORPORATION	IDEC MICROII™ TYPE: HG2G-5ST22TF-W S/N: 00000-00000 12 to 24 V DC 8W, CLASS 2 MAX. TEMP.: 50°C TEMPERATURE CODE: T5 MADE IN JAPAN CLASS 1 DIV2 GROUPS A, B, C, D. FOR USE ON A FLAT SURFACE OF A TYPE 1 ENCLOSURE. FOR CLASS 2 SOURCE ONLY. IDEC CORPORATION
HG4G 形	IDEC TYPE: HG4G-CJT22TF-B S/N: 00000-00000 RATING: 24V DC 27W(max) MAX. TEMP.: 50°C MADE IN JAPAN FOR USE ON A FLAT SURFACE OF A TYPE 1, TYPE 4X INDOOR USE ONLY OR TYPE 13 ENCLOSURE FOR CLASS 2 SOURCE ONLY IDEC CORPORATION	IDEC MADE IN JAPAN TYPE: HG4G-CJT22TF-B S/N: 00000-00000 24V DC 27W, CLASS 2 MAX. TEMP.: 50°C TEMPERATURE CODE: T6 TIGHTENING TORQUE FOR MOUNTING: 0.5 to 0.6 Nm ONLY. FOR INSTALLATION CLASS 1 DIV2 GROUPS A, B, C, D. FOR USE ON A FLAT SURFACE OF A TYPE 1, TYPE 4X INDOOR USE ONLY OR TYPE 13 ENCLOSURE. FOR CLASS 2 SOURCE ONLY USE MIN. 60°C WIRE, COPPER WIRE ONLY. IDEC CORPORATION

※Class 1, Division 2, Groups A, B, C 及び、D ハザードスロケーション
または、ノンハザードスロケーションでの使用のみ適合しています。
その他仕様、形番、価格の変更はありません。