

■用途

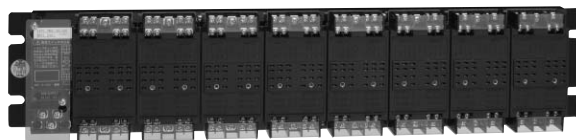
各種プラントに於いて使用される、計測点数の多い計装用小形信号変換器や小形プラグインアラームセッターを一括収納する為の多連ベースです。

■特長

- ユニット個別に電源スイッチでON/OFF可能。
- 電源は一括供給により配線効率アップ。
- 8連装・16連装の2タイプを用意。
- 壁取付、DINレール取付の2タイプを用意。
- ビューレスタ(誘導雷検出避雷器)を入力・出力に取り付け可能。
- ビューレスタのアース端子はトランスデューサ2ユニットに対し1端子をご用意。
- 小形プラグインアラームセッターFSDLC搭載可能。
- 縦寸法99mmとFSBS、FWBSに比べて小形です。



FWBA-08DY-B00
289×99×62mm/1.0kg



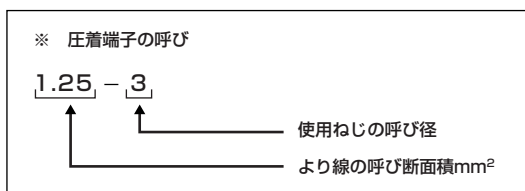
FWBA-16DY-B00
479×99×62mm/1.6kg
(質量・寸法表示はトランスデューサ等を含んでいません)

■仕様一覧

●ご指定方法		形名				仕様コード	
		FWBA- [] [] [] - B00					
収納台数	取付方法	個別電源スイッチ	ハードモデル	第1出力の形態	第2出力の形態		
[16]: 16台 [08]: 8台	[P] 壁取付 [D] DINレール取付	[Y]: あり [N]: なし	[B]: ハードモデルB	[0]: 端子台	[0]: 端子台		

■使用端子台

仕様	電源(アース)※1用	避雷器(アース)用	入力用	出力用
端子ネジ	M4×8L Wセムス	M4×8L Wセムス	M3×8L Wセムス	M3×8L Wセムス
適合電線	1.25mm ² 、2mm ²		1.25mm ²	1.25mm ²
適合圧着端子	1.25-4 2-4 1.25-5		1.25-3	1.25-3



■取付対応機種

■Fineシリーズ

- トランスデューサ各種
ご注意
交流電流トランスデューサの仕様コードは、多連ベースFWBA用をご選択下さい。
FSAT-4□X□X□□0 FWAT-4□X□□□□0
- ダミーボックスFSDB
- 小形プラグインアラームセッター FSDLC
- ビューレスタ(避雷器) 形名 UV-2-1E1-1111
入力、出力の保護に使用可能
出力回路には第1出力または第2出力のどちらか片方のみ取付可能

