

形名

CDR-5W

用途

一般計器用、電力需給用

特長

- 高さ寸法を60mmとしましたので、主幹ブレーカ(225AF)を選ばず、コンパクトEMとの組合せで、盤のさらなる薄型化・小型化が可能です。
- はじめから端子が組み込まれていますので、盤への取り付けが容易です。
- 普通電力量計との組み合わせで、検定が受けられます。



仕様

形名	定格一次電流 (A)	定格二次電流 (A)	定格負担 (VA)	精度階級 (級)	定格周波数 (Hz)	過電流強度 (倍)	最高電圧 (V)	検定	質量 (kg)
CDR-5W	150, 200, 250	5	2×5	1.0	50 または 60	40	1150	可	2.0

- (注) 1. 定格周波数をご指定ください。
2. 定格負担は、二次側配線の負担を含んで5VAとなります。

外形寸法

(単位: mm)

