

Ampèremètre EPA141-SM

Code : 14632

Enda

Module ampèremètre ENDA nécessitant un shunt externe pour afficher l'intensité via la tension mesurée aux bornes du shunt.

44,92 €_{HT}

53,90 €_{TTC}

dont 0,04 € d'éco-part

Description

Module ampèremètre ENDA nécessitant un shunt externe pour afficher l'intensité via la tension mesurée aux bornes du shunt. Affichage de la valeur mesurée sur écran à leds 4 digits. Mesure en CC, AC et True RMS.

Remarque: module industriel livré avec mode d'emploi en anglais uniquement.

Alimentation: 9-30 Vcc ou 7-24 Vac

Précision: $\pm 1\%$

Plage de mesure: -60 à +60 mV.

Impédance d'entrée: 40 kohms.

Dimensions: 77 x 75 x 35 mm.

Découpe: 71 x 29 mm.

T° de fonctionnement: 0 à +50 °C