

Tore 120 A

Description

À utiliser avec les modules de mesure Niko Home Control 550-00801 et 550-00803.

Cahier des charges

- à utiliser avec les modules de mesure Niko Home Control 550-00801 et 550-00803
- augmente la plage de mesure des modules de mesure jusqu'à 90 - 27600 W, 400 mA – 120 A par canal
- type de tore à spécifier pendant la programmation
- peut être verrouillé/déverrouillé jusqu'à ± 100 fois
- longueur du câble de raccordement au tore : 100 cm (ne peut pas être raccourci ou allongé)
- épaisseur maximale du câble pour le tore : 4 x 10 mm² ou 12 x 2,5 mm² ou 20 x 1,5 mm²
- précision : IEC62053-21 classe 1 (R), classe 2 (L)
- résistance d'isolation minimale : 100 M Ω (entre le noyau et les bornes de sortie)
- poids : 75 g
- température ambiante : -20 - 50°C
- dimensions : 55 x 29,5 x 31 mm (HxLxP)
- marquage CE