

## DETAILS DU PRODUIT

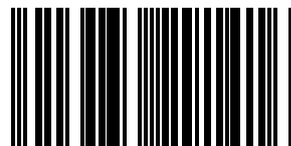
Module de commande pour six circuits différents

REF : 550-00106

NIKO

## CARACTERISTIQUES

systeme de bus KNX	F
systeme de bus KNX-radio	F
calibre/courant nominal assigne (In)	40 A
systeme de bus radio	F
systeme de bus LON	F
systeme de bus Powernet	F
tension de fonctionnement normale	230 V
autres systemes de bus	NHC
mode de pose	DRA (DIN-rail adapter)
radio bidirectionnelle	F
type de montage	DRA (DIN-rail adapter)
couplage au bus inclus	T
module de bus amovible	F
avec affichage LED	T
commande sur site/commande manuelle	T
puissance de sortie	7360 W
classe de protection (IP)	IP20
nombre d'entrees binaires	6
nombre max. de sorties de commutation	6
indice de protection (IP)	IP20
largeur en nombre de modules	4
courant de commutation max.	32 A
différentes phases connectables	F
possibilité d'extension modulaire	T
profondeur min. de la boîte d'encastrement	- mm
puissance max. de commutation LED	690 W
Puissance de coupure max.	3680 W
adapté à une charge C	T



CODE EAN: 5413736291416