

NG00-RC-24-S

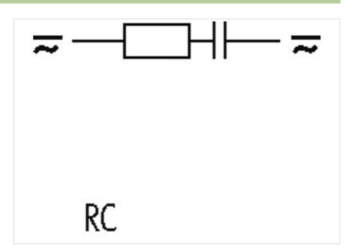
24 V AC/DC 48 V AC/DC RC

Autres connexions et tensions sur demande.

Lien vers le produit

Illustration





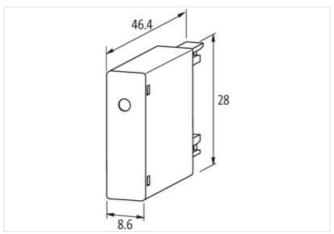


Photo non contractuelle











données commerciales		
ECLASS-6.0	27371013	
ECLASS-6.1	27371013	
ECLASS-7.0	27371013	
ECLASS-8.0	27371013	
ECLASS-9.0	27371013	
ECLASS-10.1	27371013	
ECLASS-11.1	27371013	
ECLASS-12.0	27371013	



stay connected

ETIM-5.0	EC002498
GTIN	4048879010634
Numéro du tarif douanier	85363010
Unité de conditionnement	1
Compatibilité Compatible avec	
Contacteurs correspondants	3 RT 20.15/16/17/18
Caractéristiques techniques Caractéris	stiques électriques
Facteur d'atténuation	1.5× UN
Caractéristiques électriques Entrée	
Tension d'entrée CA min.	24 V
Tension d'entrée CA max.	70 V
Tension d'entrée CC min.	24 V
Tension d'entrée CC max.	70 V
Installation Raccordement	
Connection information	Contact à enficher
Protection des appareils Milieux	
Flame resistance	Difficilement inflammable
Données mécaniques Données du mat	ériau ériau
Classe d'inflammabilité boîtier (UL94)	V-0
Matériau boîtier	Plastique
Données mécaniques Données de mor	ntage
Hauteur	46,4 mm
Largeur	28 mm
Profondeur	8,6 mm
Caractéristiques environnementales C	limatique
Température de service min.	-20 °C
Température de service max.	70 °C