

## SUPPRESSOR FOR CONTACTORS

Varistor + Diode, 240 VDC, 36 W

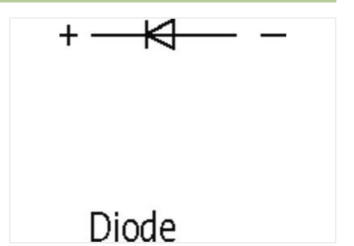
24...240 V DC Diode

Autres connexions et tensions sur demande.

## Lien vers le produit

## Illustration





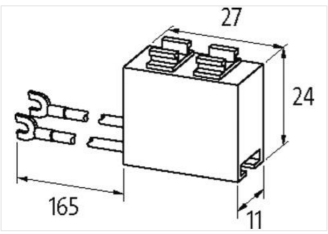


Photo non contractuelle









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	



stay connected

ECLASS-12.0	27371013	
ETIM-5.0	EC002498	
GTIN	4048879018029	
Numéro du tarif douanier	85363010	
Unité de conditionnement	1	
Compatibilité   Compatible avec		
Contacteurs correspondants	universel	
Caractéristiques techniques   Caractéri	stiques électriques	
Facteur d'atténuation	1.5× UN	
Caractéristiques électriques   Entrée		
Tension d'entrée CC min.	12 V	
Tension d'entrée CC max.	250 V	
Installation   Raccordement		
Connection information	cosse à fourche autoblocante	
Protection des appareils   Milieux		
Flame resistance	Difficilement inflammable	
Données mécaniques   Données du ma	tériau	
Classe d'inflammabilité boîtier (UL94)	V-0	
Matériau boîtier	Plastique	
Données mécaniques   Données de mo	ntage	
Hauteur	11 mm	
Largeur	27 mm	
Profondeur	24 mm	
Caractéristiques environnementales   C	Climatique	
Température de service min.	-20 °C	
Température de service max.	70 °C	