CMA-81-2000-5A-10VA-0,5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com













1

Transformateurs de courant mâles

Les transformateurs de courant mâles sont utilisés partout où des courants élevés jusqu'à 5000 A doivent être mesurés et traités. Nos transformateurs de courant mâles alimentent des courants secondaires de 1 A ou 5 A. Weidmüller propose également des transformateurs de courant compacts à faible performance pour convertir des courants jusqu'à 600 A en tensions jusqu'à 333 mV.

Informations générales de commande

Version	Courant primaire: 2000 A, Courant secondaire max.: 5 A, Charge: , Classe de précision: , transformateur de courant fermé	
	mateur de courant leime	
Référence	<u>2680240000</u>	
Туре	CMA-81-2000-5A-10VA-0,5	
GTIN (EAN)	4050118696592	
Qté.	1 Pièce	
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.	
Disponible jusqu'à	2025-04-08T00:00:00+02:00	
Fabricant	MBS AG	

Niveau du catalogue / Dessins

CMA-81-2000-5A-10VA-0,5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments					
ROHS	Conforme				
	Comornie				
Dimensions et poids		_			
Longueur	134 mm	Longueur (pouces)	5.2756 inch		
Poids net	570 g				
Températures					
Température de stockage		Température de fonctionnement			
Conformité environneme	entale du produit	<u>'</u>			
	•				
Statut de conformité RoHS	Conforme				
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de C	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Classifications					
ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	EC002048		
ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048		
ETIM 10.0	EC002048	ECLASS 9.0	27-21-09-02		
ECLASS 9.1	27-21-09-02	ECLASS 10.0	27-21-09-02		
ECLASS 11.0	27-21-09-02	ECLASS 12.0	27-21-09-02		
ECLASS 13.0	27-21-09-02	ECLASS 14.0	27-21-09-02		
ECLASS 15.0	27-21-09-02				
Caractéristiques technic	ques				
Degré de protection	IP20	Courant permanent de protection	1,2 x Inominale		
Fréquence nominale	50 Hz	thermique Ithermique			
rrequence norminale	50 HZ				
Caractéristiques électric	ques				
Courant secondaire	05 A	Courant primaire	2000 A		
Dimensions des conduct	teurs sous tension				
Type de conducteur	Conducteur isolé	Conducteur rond	54.00 mm		
	uniquement				

Niveau du catalogue / Dessins





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



