

**KCMA-8-250-5A-1.5VA1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Transformateurs de courant pour mise en conformité

Caractéristiques :

- particulièrement valable pour une utilisation dans des endroits difficiles d'accès
- aucune coupe des conducteurs primaires nécessaire
- Déploiement du transformateur de courant sans outils supplémentaires

**Informations générales de commande**

Version	Courant primaire: 250 A, Courant secondaire max.: 5 A, Charge: 1.5 VA, Classe de précision: 1, Transformateur de courant à noyau fendu
Référence	<a href="#">2728090000</a>
Type	KCMA-8-250-5A-1.5VA1
GTIN (EAN)	4050118813685
Qté.	1 Pièce
Fabricant	MBS AG

# KCMA-8-250-5A-1.5VA1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technical data

### Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

### Dimensions et poids

Poids net	1259.28 g
-----------	-----------

### Températures

Température de stockage	Température de fonctionnement
-------------------------	-------------------------------

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

### Classifications

ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048
ETIM 10.0	EC002048	ECLASS 14.0	27-21-09-02
ECLASS 15.0	27-21-09-02		

### Caractéristiques techniques

Degré de protection	IP20	Fréquence nominale	50 Hz
---------------------	------	--------------------	-------

### Caractéristiques électriques

Classe de précision	1	Courant secondaire	0...5 A
Charge	1.5 VA	Courant primaire	250 A

### Dimensions des conducteurs sous tension

Type de conducteur	Conducteur isolé uniquement	Conducteur rond	80.00 mm
Rail	80 x 120 mm		

### Coordination de l'isolation

Classe de précision	1
---------------------	---

## KCMA-8-250-5A-1.5VA1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Drawings

