

## DB25/32A

### Informations générales

Extension du type de produit:	DB25/32A
Code de produit:	1SAZ201108R0002
EAN :	4013614237744
Description courte:	Kit de montage simple DB25/32A
Description longue:	DB25/32A Kit de montage simple pour TA25DU



### Catégories

Produits » [Produits basse tension](#) » [Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines](#) » [Contacteurs](#) » [Thermal Overload Relays Accessories](#)



### Commande

Quantité minimum:	1 pièce
Code douanier:	85389099

### Downloads Préférés

Instructions et manuels:	<a href="#">2CDC106090M6801</a>
Schéma dimensionnel:	<a href="#">1SAZ200403F0001</a>

### Dimensions

Produit Largeur Net:	44 mm
Produit Hauteur Net:	84,5 millimètres
Produit Longueur Net:	85,8 millimètres
Poids net:	0,08 kg

### Technique

Tension:	Circuit principal 690 V CA
Courant assignée d'emploi AC-3 (I <sub>e</sub> ):	32 A
Fréquence assignée (f):	Circuit principal 50 Hz Circuit principal 60 Hz
Tension assignée de tenue aux chocs (U <sub>imp</sub> ):	Circuit principal 6 kV
Tension assignée d'isolement (U <sub>i</sub> ):	690 V
Nombre de pôles:	3
Degré de pollution:	3
Adapté pour:	TA25DU
Normes et standards:	UL 60947-1 UL 60947-4-1

### Technique UL/CSA

Tension de fonctionnement maximale UL/CSA :	Circuit principal 600 V CA
---	----------------------------

### Environnement

Température de l'air ambiant:	Fonctionnement -25 ... +55 °C Stockage -40 ... +70 °C
Statut RoHS:	Conformément à la directive européenne 2011/65/UE et à son amendement 2015/863 du 22 juillet 2019

### Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Certificat ABS:	<a href="#">Aucun certificat requis</a>
Déclaration de Conformité - CE:	<a href="#">1SAD101100-3506</a>

Déclaration de conformité - UKCA : [1SAD201100-3506](#)

Certificat DNV: [Aucun certificat requis](#)

Certificat GL: [Aucun certificat requis](#)

Certificat LR: [Aucun certificat requis](#)

Certificat RINA: [Aucun certificat requis](#)

Certificat UL : [E48139-19970507](#)

### Emballage

Emballage Niveau 1 Unités: 10 pièce

Emballage Niveau 1 Largeur: 238 millimètres

Emballage Niveau 1 Hauteur: 140 millimètres

Emballage Niveau 1 Longueur: 82 millimètres

Emballage Niveau 1 Poids: 0,905 kg

Emballage Niveau 1 EAN: 4013614515125

### Classement

Code de classification d'objet: Q

ETIM4 : EC002498 - Accessoires pour la technologie des interrupteurs basse tension

ETIM5 : EC002498 - Accessoires pour la technologie des interrupteurs basse tension

ETIM6 : EC002498 - accessoires pour électriques à basse tension

ETIM7 : EC002498 - Accessoires pour la technologie des interrupteurs basse tension

ETIM8 : EC002498 - Accessoires/pièces de rechange pour la technologie des interrupteurs basse tension

eClass : V11.0 : 27371392

UNSPSC : 31162313

Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC): 2988 >> Kits de montage