



Couleur: ■ bleu

Identique à la figure

Données géométriques

Largeur	1 mm / 0.039 inch
Hauteur	13 mm / 0.512 inch
Profondeur	14 mm / 0.551 inch

Données mécaniques

Type de montage	encliquetable
-----------------	---------------

Données du matériau

Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	bleu
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,004 MJ
Poids	0,1 g

Données commerciales

Product Group	4 (brns circts impr et brns traversantes)
eCl@ss 10.0	27-44-04-92
eCl@ss 9.0	27-44-04-92
ETIM 9.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886
Unité d'emb. (SUE)	2000 (100) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	CH
GTIN	4017332267618
Numéro du tarif douanier	85389099990

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS

Compliant, No Exemption

Approbations / certificats

Homologations pour le secteur marine



Homologation	Norme	Nom du certificat
BV Bureau Veritas S.A.	IEC 60998	11915/D0 BV

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 236-400

Documentation

Informations complémentaires

Technical Section	03.04.2019	pdf 2027.26 KB	
-------------------	------------	-------------------	---

Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 236-400



Données CAE

EPLAN Data Portal
236-400

ZUKEN Portal 236-400



PCB Design

Symbol and Footprint
via SamacSys 236-400Symbol and Footprint
via Ultra Librarian
236-400