



### Caractéristiques :

- Filtres d'antiparasitage pour le filtrage côté réseau d'alimentations et d'appareils électroniques
- Pour exigences générales
- Concept de filtre à un niveau
- Effet de filtre efficace contre les émissions parasites dues aux câbles
- Augmentation de la résistance aux parasites pour les récepteurs raccordés

### Données techniques

Entrée	
Phases	1
Tension nominale d'entrée $U_{e\ Nom}$	1 x 250 V AC
Plage de tension d'entrée	1 x 0 ... 250 V AC
Plage de fréquence réseau nominale	50 ... 60 Hz
Courant d'entrée $I_e$	$\leq 10$ A
Courant de fuite	$\leq 8$ mA

### Rendement/puissance dissipée

Puissance dissipée $P_v$	$\leq 4$ W
--------------------------	------------

### Sécurité & Protection

Tension d'isolement (bornes – boîtier)	2,7 kV DC
Classe de protection	I
Indice de protection	IP20; selon EN 60529
Degré de pollution	2
Mise en parallèle possible	Oui
Possibilité de montage en série	Non

### Données de raccordement

Type de connexion 1	L1, N
Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Borne WAGO	WAGO Série 741
Conducteur rigide	0,08 ... 2,5 mm² / 28 ... 12 AWG
Conducteur souple	0,08 ... 2,5 mm² / 28 ... 12 AWG
Longueur de dénudage	5 ... 6 mm / 0.2 ... 0.24 inch
Type de connexion 2	PE
Technique de connexion 2	Connecteur de câble plat 6,3 x 0,8 mm

### Données géométriques

Largeur	50 mm / 1.969 inch
Hauteur	85 mm / 3.346 inch
Prof. à partir du niveau supérieur du rail	100 mm / 3.937 inch

### Données mécaniques

Type de montage	Rail 35
-----------------	---------

### Données du matériau

Charge calorifique	0 MJ
Poids	340 g

### Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-25 ... +70 °C (Démarrage à -40 °C homologué)
Derating	-2,5 % / K ( 45 °C)
Catégorie de climat	25/085/21 (selon EN 60068-1)

### Normes et spécifications

Marquage de conformité	CE
Normes/spécifications	DIN EN 60939-2 DNV

### Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-42-02-90
eCl@ss 9.0	27-42-02-90
ETIM 9.0	EC002564
ETIM 8.0	EC002564
Unité d'emb. (SUE)	1 (1) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4055143364515
Numéro du tarif douanier	85045000900

### Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant,No Exemption
-------------------------	------------------------

### Approbations / certificats

#### Homologations générales



Homologation	Norme	Nom du certificat
EAC GZO Almaty Standart	TP TC 020/2011	EAC CoC 03081

## Téléchargements

## Conformité environnementale du produit

## Recherche de conformité

Environmental Product  
Compliance 787-980

## Documentation

## Texte complémentaire

787-980                    19.02.2019                    xml                    4.53 KB



787-980                    02.01.2018                    doc                    29.00 KB



## Données CAD/CAE

## Données CAD

2D/3D Models 787-980



## Données CAE

EPLAN Data Portal  
787-980

## 1 Produits correspondants

## 1.1 Accessoires en option

## 1.1.1 Outil

## 1.1.1.1 Outil de manipulation



## Réf.: 210-720

Outil de manipulation; Lame 3,5 x 0,5 mm;  
avec tige partiellement isolée; multicolore

## 1.1.2 Repérage

## 1.1.2.1 Bande de repérage



## Réf.: 210-832

Bandes de marquage; sur rouleau; Largeur  
3 mm; vierge; autocollant; blanc