

Fiche technique | Numéro d'article: 852-1200

Module SFP 1000Base; SX Multi-Mode 850 nm LC; 0,55 km; Plage de températures étendue; DDM



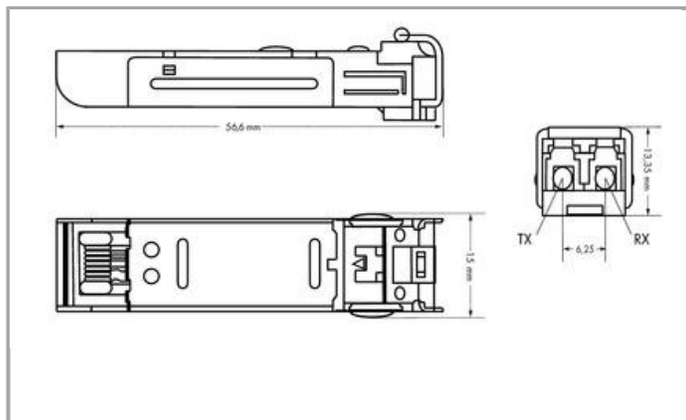
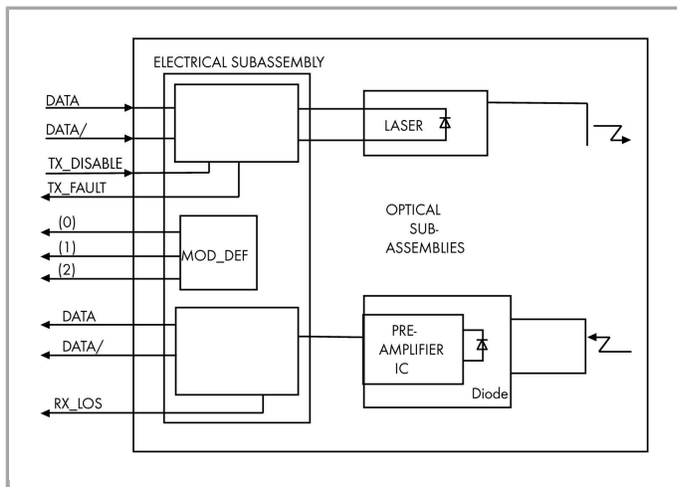
www.wago.com/852-1200



RoHS Compliant

[BOMcheck.net](https://www.bomcheck.net)

Couleur:



Description du produit :

Caractéristiques :

- Connecteur optique LC Duplex
- Standard industriel SFP (Small Form-Factor Pluggable)
- Compatible avec le standard ETHERNET Gigabit IEEE802.3z
- Entrées et sorties différentielles LVPECL
- Tension d'alimentation 3,3 V



- Indicateur de détection de signal TTL
- Montage à chaud (Hot pluggable)

Données

Données techniques

Fibre optique, type de fibre	Multi-Mode
------------------------------	------------

Données de raccordement

Technique de connexion : communication/bus de terrain	1 x SFP, connecteur fibre optique LC
Exigence de connexion longueurs de câbles admises	550 m
Exigence de connexion type de câbles admis	Multi-mode fiber 50/125 µm, wavelength 850 nm
Exigence de connexion longueurs de câbles admises (2)	300 m
Exigence de connexion type de câbles admis (2)	Multimode fiber 62.5/125 µm, wavelength 850 nm

Données géométriques

Largeur	13,4 mm / 0.528 inch
Hauteur	13,3 mm / 0.524 inch
Profondeur	56,6 mm / 2.228 inch

Données mécaniques

Poids	40.1 g
Couleur	couleurs argent

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-40 ... 85 °C
Température ambiante (stockage)	-40 ... 85 °C

Dates commerciales

Country of origin	TW
GTIN	4055143394161
Customs Tariff No.	85176200000

Téléchargements

Documentation

Bid Text

852-1200	Nov 30, 2016	DOC 26,6 kB	Téléchargement
----------	--------------	----------------	----------------

Additional Information



Sous réserve de modifications.