

Fiche technique du produit

Caractéristiques

NSYVL400

Actassi - plaque ventilation pour zone
prédécoupée de passage de câble - 35m³/h

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	Actassi
Fonction de l'appareil	Application électronique
Type d'accessoires / pièces séparées	Plaque de ventilation
Type de presse-étoupe	Ventilé Avec 2 ventilateurs
Pression acoustique	34 dB
Quantité du lot	Lot de 1

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Actassi VDA Actassi VDS
Accessoires associés	Toit SF pour plaques Actassi
Débit d'air	35 m ³ /h
Composition de l'appareil	éléments de fixation 1 platine 1 câble de puissance
Matière	Platine: acier galvanisé
Emplacement de montage	Zones pré-découpées du toit
Mode de fixation	Par vis
Largeur	80 mm découpe:
Profondeur	400 mm découpe:

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Poids de l'emballage 1	1,824 kg

Hauteur de l'emballage 1	8 cm
Largeur de l'emballage 1	30 cm
Longueur de l'emballage 1	47 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------