



### Principales

Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Prise informatique
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation et enjoliveur
Type de prise informatique	RJ45 8 contact(s) Cat.6 <= 250 MHz
Type d'emballage	Emballage carton
Vente par quantité indivisible	1
Certifications du produit	CE
Conditions d'utilisation	Intérieur

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Affleurant
Nombre de prise	1
Organisation du câblage	Paire torsadée blindée
Type de blindage du câble	STP
Compatibilité produit	Actassi s-one
Mode de fixation	Par vis et griffes
Nuance de la couleur	Enjoliveur : noir (RAL 9005)
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Non traité
Mode de raccordement	IDC
Nombre de connecteurs libres	1
Matière	ASA + PC : enjoliveur PC (polycarbonate) GF10 FR : support de fixation
Hauteur	73,9 Mm
Largeur	73,9 Mm
Profondeur	37,3 Mm
Profondeur d'encastrement	26,6 Mm
Poids Net	0,057 Kg
Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant à l'hexane

## Environnement

Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...35 °C
Normes	CEI 60603-7-5 ISO/CEI 11081 EN 50173-1 CEI 60512-99-002 TIA-568-2.D
Degré de protection IP	IP20D
Tenue aux chocs IK	IK04
Caractéristique d'environnement	Décolorant Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	7,7 Cm
Largeur de l'emballage 1	4,5 Cm
Longueur de l'emballage 1	7,7 Cm
Poids de l'emballage (Kg)	72,7 G
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	8 Cm
Largeur de l'emballage 2	16 Cm
Longueur de l'emballage 2	24,5 Cm
Poids de l'emballage 2	814,3 G
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	60
Hauteur de l'emballage 3	30 Cm
Largeur de l'emballage 3	30 Cm
Longueur de l'emballage 3	40 Cm
Poids de l'emballage 3	5,3268 Kg

## Durabilité de l'offre

Empreinte carbone du cycle de vie total	0.4 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la fabrication	0.2331175151978909
Empreinte carbone de la fabrication	0.2 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la distribution	0.015665063296320187
Empreinte carbone de la distribution	0 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de l'installation	0
Empreinte carbone de l'installation	0 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase d'usage	0
Sans SVHC REACh	Oui
Empreinte carbone de la phase d'usage	0 kg CO2 eq.
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<input checked="" type="checkbox"/> Oui
Empreinte carbone de la fin de vie	0.12733282146977581
Empreinte carbone de la fin de vie	0.1 kg CO2 eq.
Profil environnemental du produit (PEP)	<input checked="" type="checkbox"/> Profil Environnemental Du Produit
Empreinte carbone du cycle de vie total	1

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé	69 %
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Régulation REACh	 Déclaration REACh
Profil de circularité	 Informations De Fin De Vie