

Fiche technique du produit

Spécifications



Odace, prise RJ45 Blanc, grade 3 (multimédia) cat. 6 STP, à vis

S520476

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Type de produit ou équipement	Prise informatique
Présentation du produit	Mécanisme avec support
Type de prise informatique	RJ45 8 contact(s) Cat.6 <= 250 MHz
Type d'emballage	Capot de protection

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Nombre de prises d'alimentation	1
Organisation du câblage	Paire torsadée blindée
Type de blindage du câble	STP
Accessoires associés	Actassi s-one Infraplus
Mode de fixation	Par vis
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Raccordement	IDC
Nombre de connecteurs libres	1
Matière	Plastique anti-UV: façade PBT (polybutylene terephthalate) GF30: cadre support
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	41,7 mm
Profondeur d'encastrement	25,7 mm
Poids du produit	0,059 kg
Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) 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

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Environnement

Température ambiante de stockage -5...50 °C

Température de l'air ambiant en fonctionnement 5...35 °C

Normes EN 50173-1
ANSI/TIA/EIA-568-B-2
TIA/EIA-568
CEI 60603-7
ANSI/TIA/EIA-568-B-2-1
CEI 60603-7-5
ISO/CEI 11801

Degré de protection (IP) IP21

Tenue aux chocs (IK) IK04

Emballage

Type d'emballage 1 PCE

Nombre d'unité par paquet 1

Poids de l'emballage (Kg) 60,0 g

Hauteur de l'emballage 1 5,2 cm

Largeur de l'emballage 1 7,4 cm

Longueur de l'emballage 1 7,4 cm

Type d'emballage 2 BB1

Nb produits dans l'emballage 2 10

Poids de l'emballage 2 740,0 g

Hauteur de l'emballage 2 5,8 cm

Largeur de l'emballage 2 18 cm

Longueur de l'emballage 2 37 cm

Type d'emballage 3 S04

Nb produits dans l'emballage 3 120

Poids de l'emballage 3 9,682 kg

Hauteur de l'emballage 3 30 cm

Largeur de l'emballage 3 40 cm

Longueur de l'emballage 3 60 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre Produit Green Premium

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Sans SVHC REACH Oui

Directive RoHS UE Conforme
[Déclaration RoHS UE](#)

Sans métaux lourds toxiques Oui

Sans mercure Oui

Information sur les exemptions RoHS [Oui](#)

Régulation RoHS Chine [Déclaration RoHS pour la Chine](#)



Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

DEEE

Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois



Fiche technique du produit

Spécifications



Odace, prise RJ45 Alu, grade 3 (multimédia) cat. 6 STP, à vis

S530476

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Type de produit ou équipement	Prise informatique
Présentation du produit	Mécanisme avec support
Type de prise informatique	RJ45 8 contact(s) Cat.6 <= 250 MHz
Type d'emballage	Capot de protection
Quantité du lot	Lot de 10

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Nombre de prises d'alimentation	1
Organisation du câblage	Paire torsadée blindée
Type de blindage du câble	STP
Accessoires associés	Infraplus Actassi s-one
Mode de fixation	Par vis
Nuance de la couleur	Aluminium
Finition de la surface	Mat
Raccordement	IDC
Nombre de connecteurs libres	1
Matière	Plastique anti-UV: façade PBT (polybutylene terephthalate) GF30: cadre support
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	41,7 mm
Profondeur d'encastrement	25,7 mm
Poids du produit	0,059 kg
Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) 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

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Environnement

Température ambiante de stockage -5...50 °C

Température de l'air ambiant en fonctionnement 5...35 °C

Normes CEI 60603-7
ISO/CEI 11801
ANSI/TIA/EIA-568-B-2
EN 50173-1
TIA/EIA-568
ANSI/TIA/EIA-568-B-2-1
CEI 60603-7-5

Degré de protection (IP) IP21

Tenue aux chocs (IK) IK04

Emballage

Type d'emballage 1 PCE

Nombre d'unité par paquet 1

Poids de l'emballage (Kg) 61,0 g

Hauteur de l'emballage 1 5,1 cm

Largeur de l'emballage 1 7,2 cm

Longueur de l'emballage 1 7,2 cm

Type d'emballage 2 BB1

Nb produits dans l'emballage 2 10

Poids de l'emballage 2 737,0 g

Hauteur de l'emballage 2 5,8 cm

Largeur de l'emballage 2 18 cm

Longueur de l'emballage 2 37 cm

Type d'emballage 3 S03

Nb produits dans l'emballage 3 60

Poids de l'emballage 3 4,862 kg

Hauteur de l'emballage 3 30 cm

Largeur de l'emballage 3 30 cm

Longueur de l'emballage 3 40 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre Produit Green Premium

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Sans SVHC REACH Oui

Directive RoHS UE Conforme
[Déclaration RoHS UE](#)

Sans métaux lourds toxiques Oui

Sans mercure Oui

Information sur les exemptions RoHS [Oui](#)

Régulation RoHS Chine [Déclaration RoHS pour la Chine](#)



Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

DEEE

Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois



Fiche technique du produit

Spécifications



Odace, prise RJ45 Anthracite, grade 3 (multimédia) cat. 6 STP, à vis

S540476

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Type de produit ou équipement	Prise informatique
Présentation du produit	Mécanisme avec support
Type de prise informatique	RJ45 8 contact(s) Cat.6 <= 250 MHz
Type d'emballage	Capot de protection
Quantité du lot	Lot de 10

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Nombre de prises d'alimentation	1
Organisation du câblage	Paire torsadée blindée
Type de blindage du câble	STP
Accessoires associés	Actassi s-one Infraplus
Mode de fixation	Par vis
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7021)
Finition de la surface	Mat
Raccordement	IDC
Nombre de connecteurs libres	1
Matière	Plastique anti-UV: façade PBT (polybutylene terephthalate) GF30: cadre support
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	41,7 mm
Profondeur d'encastrement	25,7 mm
Poids du produit	0,059 kg
Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) 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

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Environnement

Température ambiante de stockage -5...50 °C

Température de l'air ambiant en fonctionnement 5...35 °C

Normes ANSI/TIA/EIA-568-B-2-1
EN 50173-1
ISO/CEI 11801
ANSI/TIA/EIA-568-B-2
TIA/EIA-568
CEI 60603-7-5
CEI 60603-7

Degré de protection (IP) IP21

Tenue aux chocs (IK) IK04

Emballage

Type d'emballage 1 PCE

Nombre d'unité par paquet 1

Poids de l'emballage (Kg) 62,0 g

Hauteur de l'emballage 1 5,1 cm

Largeur de l'emballage 1 7,2 cm

Longueur de l'emballage 1 7,3 cm

Type d'emballage 2 BB1

Nb produits dans l'emballage 2 10

Poids de l'emballage 2 734,0 g

Hauteur de l'emballage 2 18 cm

Largeur de l'emballage 2 5,8 cm

Longueur de l'emballage 2 37 cm

Type d'emballage 3 S04

Nb produits dans l'emballage 3 120

Poids de l'emballage 3 9,592 kg

Hauteur de l'emballage 3 30 cm

Largeur de l'emballage 3 40 cm

Longueur de l'emballage 3 60 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre Produit Green Premium

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Sans SVHC REACH Oui

Directive RoHS UE Conforme
[Déclaration RoHS UE](#)

Sans métaux lourds toxiques Oui

Sans mercure Oui

Information sur les exemptions RoHS [Oui](#)

Régulation RoHS Chine [Déclaration RoHS pour la Chine](#)



Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

DEEE

Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois

