

Fiche technique du produit

Spécifications



Odace - enjoliveur seul - pour prise affleurante et chargeur USB-C - noir onyx

S949040

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Enjoliveur
Destination du produit	Chargeur USB + prise
Nuance de la couleur	Noir (RAL 9005)

Complémentaires

Mode de fixation	Clipsable
Nombre de prise	1
Configuration des pôles de sortie	2P + T
Type de prise (standard)	Français
Type de plaque	Affleurante
Matière	PC (polycarbonate) UV stabilisé : enjoliveur ASA + PC : enjoliveur
Traitement de surface	Non traité
Finition de la surface	Mat
Largeur	51 mm
Hauteur	51 mm
Profondeur	34,1 mm
Quantité par lot	1 pièce
Poids Net	0,005 kg
Caractéristique d'environnement	Acétone Alcool Résistant aux UV Huile Pétrole Décolorant
Normes	NF C 61-314
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
Certifications du produit	NF

Emballage

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

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	7,500 cm
Longueur de l'emballage 1	9,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	16,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	12,000 cm
Largeur de l'emballage 2	10,000 cm
Longueur de l'emballage 2	16,500 cm
Poids de l'emballage 2	201,000 g
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	20
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	15,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	595,000 g

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----



Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

🌱 Empreinte environnementale	
Empreinte carbone du cycle de vie total	1
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

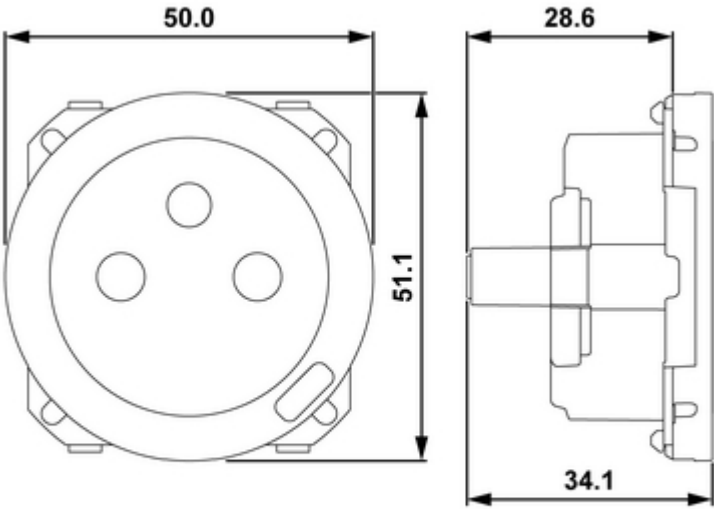
Use Better

♻️ Matières et Substances	
Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé	50 %
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Numéro SCIP	59bc1733-7007-4ba6-bfd5-f7904c7d9a13
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again

🔄 Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	Informations de fin de vie
Reprise	Non

Dimensions



(mm)

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Image of product / Alternate images

Alternative

