

Odace Touch - plaque 1 poste bronze brossé avec liseré anthracite

S540802L

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| Gamme | Odace |
|-------------------------------|----------------------|
| Type de produit ou équipement | Plaque de finition |
| Design | Touch |
| Nuance de la couleur | Bronze |
| Type d'emballage | Film plastique-boîte |
| Type de cadre | Simple |
| Nombre de postes | 1 poste |

Complémentaires

| Montage de l'appareil | Encastré |
|---------------------------------|--|
| Mode de fixation | Clipsable |
| Finition de la surface | Brossé |
| Matière | Plastique: plaque de finition Aluminium |
| Hauteur | 85 mm |
| Largeur | 85 mm |
| Profondeur | 10 mm |
| Poids du produit | 0,01298 kg |
| Tenue aux chocs (IK) | IK04 |
| Degré de protection (IP) | IP21 D |
| 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 Résistant au hexane |
| Couleur latérale | Anthracite |

Environnement

Température ambiante de

stockage

-5...50 °C

| Certifications du produit | Aenor: 030/2205 LCIE: CCA-FR_598285B LCIE: NF 603415A N NF |
|--|---|
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | 545 °C |
| Normes | EN 60669-1 NF C 61-314 2006/95/EEC UNE 20315-1-1 NBN C 61-112-1 |

Emballage

| Type d'emballage 1 | PCE |
|--------------------------------|-----------|
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 1,800 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 9,100 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 9,400 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 20,000 g |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 5,600 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 9,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 37,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 258,000 g |
| Type d'emballage 3 | S04 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 240 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 30,000 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 40,000 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 60,000 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 6,961 kg |

Garantie contractuelle

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

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.

| Empreinte carbone (kg CO2 eq.) | 1 |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Communication environnementale | Profil environnemental du Produit |

Use Better

| Emballage avec carton recyclé | Oui |
|-------------------------------|---|
| Emballage sans plastique | Non |
| Directive UE RoHS | Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS) |
| Numéro SCIP | 59bc1733-7007-4ba6-bfd5- f7904c7d9a13 |
| Règlementation REACh | Déclaration REACh |
| Règlement RoHS chinois | Déclaration RoHS pour la Chine |

Use Again

| ☼ Réemballer et réusiner | |
|----------------------------|--|
| Profil Économie Circulaire | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |

Reprise No

Fiche technique du produit

S540802L

Image of product / Alternate images

Alternative





Fiche technique du produit

S540802L







S540802L

