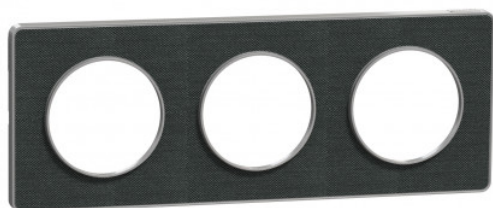


S530806KB - Schneider Electric



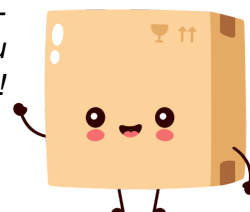
**Plaque 3 postes Kvadrat Odace
Touch Schneider Electric -
Horizontal/Vertical - 71mm - Ombre/
Alu**

Réf S530806KB

21.97€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/101892-plaque-3-postes-kvadrat-odace-touch-schneider-electric-horizontalvertical-71mm-ombre-alu-schneider-electric-s530806kb.html>

*Le produit Plaque 3 postes Kvadrat Odace Touch Schneider Electric -
Horizontal/Vertical - 71mm - Ombre/ Alu
est en vente chez Domomat !*



Fiche technique du produit

Spécifications



Odace Touch - PLQ Kvadrat Ombre/alu - 3 postes horiz. ou vert. entraxe 71mm

S530806KB

Statut commercial : Commercialisé

Principales

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Gamme de produit | Odace |
| Design | Kvadrat |
| Type de produit ou équipement | Plaque de finition |
| Nombre de postes | 3 postes |
| Sens de montage | Horizontal/vertical |
| Entraxe | 71 mm |
| Type de cadre | Triple |
| Type d'emballage | Film plastique-boîte |

Complémentaires

| | |
|---------------------------------|---|
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Mode de fixation | Clipsable |
| Nuance de la couleur | Noir |
| Couleur latérale | Aluminium |
| Finition de la surface | Texturé |
| Matière | Plastique anti-UV: plaque de finition |
| Hauteur | 85 mm |
| Largeur | 227 mm |
| Profondeur | 10 mm |
| Poids | 0,03601 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 Résistant au hexane |

Environnement

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

| | |
|---|---|
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | 5...45 °C |
| Normes | NF C 61-314 EN 60669-1 UNE 20315-1-1 NBN C 61-112-1 2006/95/EEC |
| Certifications du produit | Aenor: 030/2205 LCIE: NF 603415A N NF |
| Tenue aux chocs (IK) | IK04 |
| Degré de protection (IP) | IP21 D |

Emballage

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 1,0 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 8,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 22,7 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 48,0 g |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 5 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 5,5 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 9,0 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 36,5 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 300,0 g |
| Type d'emballage 3 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 60 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 30,0 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 30,0 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 40,0 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 3,999 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------|---|
| Directive RoHS UE | Non applicable, en dehors du scope légal RoHS UE |
| Profil environnemental | Profil environnemental du Produit |

Garantie contractuelle

| | |
|-----------------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|-----------------|-----------|

Remplacement(s) recommandé(s)