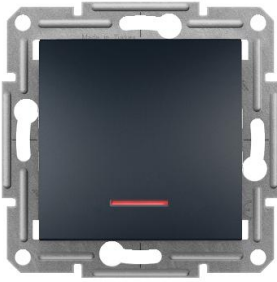


Fiche Produit

Spécifications



Bouton poussoir lumineux Anthracite

EPH1600171

Principales

| | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Gamme | Asfora |
| Type De Produit Ou Équipement | Bouton-poussoir |
| Présentation Du Produit | Mécanisme avec support de fixation |
| Nuance De La Couleur | Anthracite |
| Type D'Emballage | Film plastique-boîte |

Complémentaires

| | |
|-------------------------------|--|
| Montage De L'Appareil | Encastré |
| Nombre De Touches | 1 |
| Indication De Tension | DEL |
| Plage De Puissance | 2300 W |
| Courant Assigné D'Emploi | 10 A à 250 V CA |
| Raccordement | Bornes sans vis |
| Nombre De Câbles | 2 câble(s) 2,5 mm ² |
| Rigidité Du Câble | Souple Rigide Multibrin torsadé rigide |
| Longueur De Dénudage Des Fils | 13,0 mm |
| Matière | ABS (acrylonitrile butadiène styrène) |
| Finition De La Surface | Peint |
| Matière Des Conducteurs | Cuivre |
| Mode De Fixation | Vis ou griffes 51...70 mm |
| Hauteur | 71 mm |
| Largeur | 71 mm |
| Profondeur | 43,0 mm |
| Profondeur En Saillie | 15 mm |
| Poids Du Produit | 0,0608 kg |

Environnement

| | |
|---------------------------|------------------|
| Normes | CEI 60669-1 |
| Certifications Du Produit | TSE VDE NF |

| | |
|--|------------|
| Labels Qualité | CE UKR |
| Degré De Protection (Ip) | IP20 |
| Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement | -5...40 °C |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type D'Emballage 1 | PCE |
| Nb Produits Dans L'Emballage 1 | 1 |
| Hauteur De L'Emballage 1 | 4,4 cm |
| Largeur De L'Emballage 1 | 6,9 cm |
| Longueur De L'Emballage 1 | 6,9 cm |
| Poids De L'Emballage 1 | 61,0 g |
| Type D'Emballage 2 | BB1 |
| Nb Produits Dans L'Emballage 2 | 10 |
| Hauteur De L'Emballage 2 | 9,4 cm |
| Largeur De L'Emballage 2 | 18,7 cm |
| Longueur De L'Emballage 2 | 27,7 cm |
| Poids De L'Emballage 2 | 697,0 g |
| Type D'Emballage 3 | S04 |
| Nb Produits Dans L'Emballage 3 | 120 |
| Hauteur De L'Emballage 3 | 30,0 cm |
| Largeur De L'Emballage 3 | 40,0 cm |
| Longueur De L'Emballage 3 | 60,0 cm |
| Poids De L'Emballage 3 | 9,124 kg |

Développement durable

Le label **Green Premium™ label** est l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales les meilleures de leur catégorie. **Green Premium** promet le respect des dernières réglementations, la transparence sur les impacts environnementaux, ainsi que les produits circulaires et à faible émission de CO₂.

Le **guide d'évaluation de la durabilité des produits** est un livre blanc qui clarifie les normes mondiales en matière d'écolabel et comment interpréter les déclarations environnementales.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

[Guide pour évaluer la durabilité d'un produit >](#)



Transparence

| | |
|-------------------------------|--|
| Régulation Reach | Déclaration REACH |
| Directive Rohs Ue | Conforme Déclaration RoHS UE |
| 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. |
| Profil De Circularité | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |