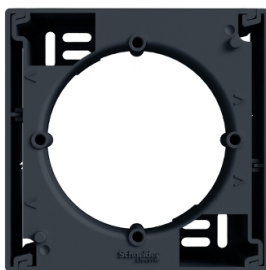


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Boîte d'applique 1 poste IP20 Anthracite

EPH6100171

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 1 déc. 2024

⚠ Ce produit va cesser d'être fabriqué.

### Principales

Gamme de produit	Astora
Type de produit ou équipement	Boîte de montage
Nombre de postes	1 poste
Nuance de la couleur	Anthracite
Type d'emballage	Film plastique-boîte

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Saillie
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène) : boîtier
Finition de la surface	Peint

### Environnement

Degré de protection IP	IP20
------------------------	------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,000 cm
Largeur de l'emballage 1	8,500 cm
Longueur de l'emballage 1	8,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	62,800 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	8
Hauteur de l'emballage 2	9,500 cm
Largeur de l'emballage 2	18,500 cm
Longueur de l'emballage 2	27,500 cm
Poids de l'emballage 2	569,000 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	96
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** 7,417 kg



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 >](#)

[Comment évaluons-nous la durabilité des produits >](#)

### **Empreinte environnementale**

Empreinte carbone du cycle de vie total	1
Profil environnemental du produit (PEP)	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

### **Use Better**

#### **Matières et Substances**

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Numéro SCIP	C6de3800-7220-4403-a6a2-26e1f05e3f4b
Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>

### **Use Again**

#### **Réemballer et réusiner**

Potentiel de recyclabilité, en %	2
Profil de circularité	<a href="#">Pas d'opérations particulières de recyclage requises</a>
Reprise	Non