

# Fiche technique du produit

Spécifications

## D-Life - cadre de finition - verre - noir - 5 postes



MTN4050-6503

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 3 juin 2025

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

⚠ Arrêt de commercialisation

### Principales

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Gamme                         | Merten             |
| Design                        | D-Life             |
| Type de produit ou équipement | Plaque de finition |

### Complémentaires

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Nombre de postes       | 5 postes  |
| Nuance de la couleur   | Noir onyx |
| Finition de la surface | Mat       |
| Matière                | Verre     |
| Degré de protection IP | IP20      |
| Hauteur                | 90 mm     |
| largeur                | 378 mm    |
| Profondeur             | 12 mm     |

### Emballage

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1             | PCE     |
| Nombre d'unité par paquet      | 1       |
| Hauteur de l'emballage 1       | 1,8 cm  |
| Largeur de l'emballage 1       | 9,8 cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 39,6 cm |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 205 g   |
| Type d'emballage 2             | CAR     |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 30      |
| Hauteur de l'emballage 2       | 32,5 cm |
| Largeur de l'emballage 2       | 30 cm   |
| Longueur de l'emballage 2      | 40 cm   |
| Poids de l'emballage 2         | 6,62 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.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total **2**

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé **Oui**

Emballage sans plastique **Oui**

[Directive RoHS UE](#) **Conforme**

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil de circularité **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

Reprise **Non**

WEEE Label  **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.**