



Alimentation de tension USB, simple avec Power Delivery



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 blanc	2362 00	1	85,00	02	4010337125259
 noir	2363 00	1	85,00	02	4010337125242

Caractéristiques

- L'alimentation en USB-C avec Power Delivery permet une charge plus rapide si l'appareil à connecter est également doté de la technologie Power Delivery.
- L'appareil raccordé détermine la tension de charge appropriée à partir de l'alimentation en tension. 5, 9, 15 ou 20 volts avec un maximum de 3,25 ampères sont possibles. Il en résulte une puissance de charge allant jusqu'à 65 watts (20 V × 3,25 A).
- Une charge personnalisable est possible grâce à la technologie Power Delivery.
- Station de charge pour batteries d'appareils mobiles avec port USB-C.
- 1 connecteur femelle USB-C.
- Résistant aux courts-circuits et aux surcharges.
- Connexion conforme à la spécification USB Power Delivery révision 3.2.

Caractéristiques techniques

Tension nominale:	220 - 240 V CA, 50/60 Hz
Tension de sortie:	5 à 20 V CC
Courant de sortie:	max. 3,25 A
Capacité de charge:	15 à 65 W
En attente:	< 0,09 W
Classe de protection:	II
section de raccordement:	max. 2,5 mm ²
Profondeur d'encastrement:	32 mm
Température ambiante:	0 °C à +35 °C