

Delock Adapter do kabla ładującego laptopa IBM 7,9 x 5,5 mm męski na złącze magnetyczne 8-pinowe

Opis

Dzięki temu adapterowi firmy Delock możesz ładować laptopa przez port USB Type-C™ w połączeniu z pasującym kablem lub adapterem.

Funkcja magnetyczna

W przypadku korzystania z adaptera można go podłączyć do **magnetycznego interfejsu** kabla ładującego laptopa lub adaptera (np. 80780-80782). Siła magnetyczna zapewnia bezpieczne połączenie.



Numer artykułu 80792

EAN: 4043619807925

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x IBM 7,9 x 5,5 mm męski
 - 1 x 8-pinowe złącze magnetyczne
- Kolor: antracyt
- Napięcie: maks. 20 V
- Prąd wyjściowy: maks. 3 A
- Wymiary (DxSxW): ok. 28 x 19 x 11 mm

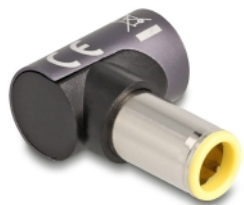
Wymagania systemowe

- Wolne gniazdo IBM 7,9 x 5,5 mm
- Zasilanie USB-PD min. 60 W (20 V / 3 A)

Zawartość opakowania

- Adapter ładowania laptopa IBM ze złączem męskim na magnetyczny

Zdjęcia



Interface

Złącze 1:	1 x IBM 7,9 x 5,5 mm męski
Złącze 2:	1 x 8 pin adapter

Technical characteristics

Operating voltage:	20 V
--------------------	------

Physical characteristics

Długość:	28 mm
Width:	19 mm
Height:	11 mm