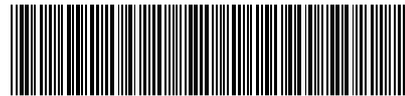


## 2f PD USB Schnellladestecker

11178:CARTREND



<b>Artikel Höhe</b>	205,00 mm
<b>Artikel Breite</b>	30,00 mm
<b>Artikel Tiefe</b>	75,00 mm
<b>Artikel Verpackungsart</b>	CMS
<b>VE Menge</b>	5 PAK



4038373042972

### Beschreibung

Aufgeladene und einsatzbereite mobile Endgeräte wie Smartphones oder Tablets sind heutzutage auch auf Reisen ein wichtiger Faktor. Des Weiteren sollen die Geräte möglichst schnell aufgeladen werden, um sie wieder uneingeschränkt nutzen zu können. Der 2f PD USB Schnellladestecker von cartrend dient als Kfz-Ladestecker. Er verfügt durch die Power Delivery (PD) Technologie und eine Inputspannung von 12 bzw. 24 V über eine Schnellladefunktion. Dadurch kann ein Smartphone in 30 Minuten auf bis zu 50 % der Ladekapazität aufgeladen werden. Zur Nutzung dieser Funktion mittels USB-C PD werden ein kompatibles Endgerät und Ladekabel benötigt. Die Ladedauer kann zudem durch die Umweltbedingungen beeinflusst werden. Mittels der Standardladefunktion lässt sich ein Smartphone in 30 Minuten um bis zu 30 % der Ladekapazität aufladen. Neben dem modernen USB-C-Anschluss enthält der Kfz-Ladestecker auch einen USB-A-Anschluss. Das Gerät erlaubt ein gleichzeitiges Laden mit bis zu 38 Watt Leistung. Das Gehäuse des Ladesteckers ist aus hochwertigem Aluminium gefertigt, sodass der Schnelllader auch durch seine Robustheit überzeugen kann. Aufgrund seiner kompakten Größe ist er leicht zu verstauen und zu transportieren. Die Kombinationen der Outputspannung bzw. des Outputstroms betragen für USB-C PD 5 V / 3 A | 9 V / 3 A | 12 V / 2,5 A | 20 V / 1,5 A Gleichstrom. Für USB-A gelten folgende Kombinationen: 5 V / 2,4 A | 9 V / 2 A | 12 V / 1,5 A.