



Produkt 513896



513896 Aktiv hållare för fast installation Med Molex adapter system. 2A laddare. Med kulle.

En aktiv hållare som ansluts innanför instrumentbrädan, det ger en snygg montering utan lösa kablar hängande över instrumentbrädan! Hållaren är monterad på en kulle så du kan enkelt justera din enhet för att undvika reflexer i skärmen. Monteras på ProClip Monteringsplattform i din bil.

Med Molex adaptersystem. Du kan välja att använda hållaren enbart för laddning av din enhet, eller att ansluta en adapter till Molex-kontakten för ytterligare funktion. Då kan du använda hållaren även för laddning av GPS-mottagare eller andra egna lösningar (kan ej användas för datakommunikation eller audioanslutning).

Produkten är E-märkt. 12/24 Volt. Strömkabeln på hållaren skall anslutas via 2 A säkring. 2 A laddare. Bör monteras av fackman.

Charging specifications:

Input voltage: DC/10-30V

Charging voltage: DC/4.75-5.3V

Output current(Typ): 2.0A

Input & output protection: Input polarity reversal/Output over voltage/Output over current/Output short protection

LED charging indicator: Power input indicator(Green), Ovp/Ocp/Output short(Red)

Operating temperature: 0°C ~ +40°C

Storage temperature: -20°C ~ +80°C

RoHS compliant: ROHS

EAN: 7320285138964

Artikel nr 513896 passar till:

Samsung Galaxy A5 (2016)

MONTERINGSANVISNING

1.



2.



3.



4.



Läs igenom hela anvisningen noga och titta på bilderna innan monteringen påbörjas.

1. Lossa på skruven mitt i hållaren så att du kan ta bort monteringsplattan på baksidan.

2. Placera monteringsplattan på önskad plats. Skruva fast monteringsplattan med de medsända skruvarna.

3. Placera hållaren över monteringsplattan så att skruven passar i hålet i kulleden. Skruva några varv på skruven, bara så att gängan börjar ta. Dra ut hållaren och håll den lätt i spänn, skruva samtidigt fast skruven så att hållaren dras fast mot kulleden. Dra först åt skruven hårt, lossa den sedan så att hållaren sitter stadigt på plats men ändå kan vinklas.

4. Hållaren färdigmonterad.