

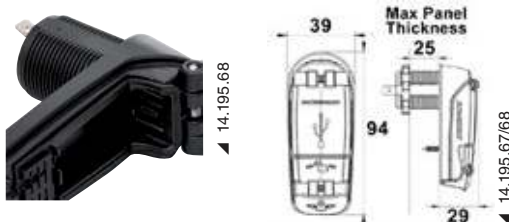
SCANSTRUT



Presa + cavo USB stagni IPx6

USB impermeabile a ricarica rapida, con connettività a doppia presa, in grado di ricaricare fino a due dispositivi più velocemente rispetto alle prese USB standard. Caratterizzato da un profilo ultra basso perfetto per la navigazione.

Codice	Descrizione	Volt	A	mm
14.195.67	Doppia presa USB Type A + Type A. Componenti metallici AISI 316, parti in plastica UV resistenti, circuito elettrico con rivestimento anti-salino e anti-corrosione.	12/24	2 x 2.1	29x94
14.195.68	Doppia presa USB Type A + Type C. Componenti metallici AISI 316, parti in plastica UV resistenti, circuito elettrico con rivestimento anti-salino e anti-corrosione.	12/24	2 x 3	29x94



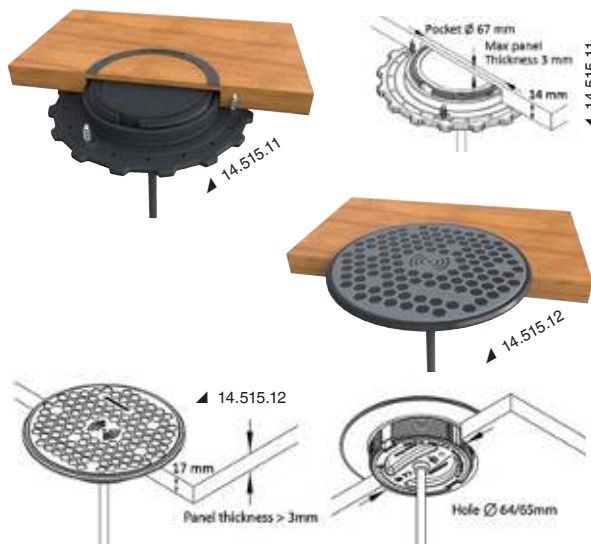
SCANSTRUT

Caricabatterie wireless stagno ROKK 10 W

I caricatori ROKK wireless IPX6 12/24V (certificati Qi), consentono la ricarica dei telefoni o tablet predisposti semplicemente appoggiandoli sul dispositivo.

Disegnati per nautica sono totalmente stagni. Le versioni esterna ha (Surface) ha una superficie ad altissimo grado di antiscivolo e resistente agli UV.

Sono disponibili in 2 versioni d'installazione (Hidden e Surface) in base all'esigenza e preferenza di montaggio dell'utente.



Input	Dimensioni	Cavo
12/24 V	Ø 96 mm	30 cm

Codice	Versione	Descrizione	Output W
14.515.11	Hidden	Nascosto, si installa sotto la superficie. Rimane a vista solo un anello antiscivolo che indica la posizione	10
14.515.12	Surface	Installazione su piano	10

SCANSTRUT

New

Caricabatterie wireless stagno ROKK - 3 Coil 15 W

IPX6

Il caricatore ROKK wireless 15W (12/24V) consente la ricarica dei telefoni o tablet predisposti semplicemente appoggiandoli sul dispositivo.

Disegnato per la nautica è totalmente stagno IPX6 (certificati Qi), la superficie è ad altissimo grado di antiscivolo e resistente agli UV.

Il caricabatterie wireless è dotato di 3 coil technology che garantisce un'area di ricarica di oltre l'80% in più rispetto alle versioni precedenti.

Questo implementazione, risolve il problema dei telefoni con fotocamere molto potenti che hanno anche una potenza in uscita di 15 W.



Codice	Versione	Descrizione	Output W
14.515.20	Hidden	Nascosto, si installa sotto la superficie. Rimane a vista solo un anello antiscivolo che indica la posizione.	15
14.515.21	Surface	Installazione su piano	15

