

**Accendisigari marino a 12 V**

13.008.00 Completamente in **acciaio inox** sia ricettacolo che accendino/plafoniera. Completo di **luce carteggio** sul pomolo con accensione separata.



**Presse di corrente**

Completamente **impermeabile**, sia con la presa chiusa dal cappuccio in dotazione, sia quando è inserita la spina, che è dotata di uno **speciale collare stagno** e di un sistema "lock-in" che permette di bloccare la spina ruotandola. Completa di carenatura in plastica e guarnizione di base, per il montaggio in piano o a soffitto.

Codice	Corpo	mm	Spina OPTIONAL
14.517.06	Bianco	80 x 65 x 43	14.517.02
14.517.07	Nero	80 x 65 x 43	14.517.02

**OSCOLATI**



**Presse per telefoni portatili o per accendino**

14.518.00 In **acciaio inox**, completa di cappuccio a tenuta stagna. Si può montare con 2 viti tramite frontalino, oppure con dado a vite da dietro il cruscotto.



**Presse di corrente doppia**

Doppia presa impermeabile per spine 14.517.02, completa di pannello.

Codice	mm
14.517.08	105x45



**Presse di corrente con doppio USB**

Abbinabile agli interruttori CARLINGSWITCH, Marina R e Marina TOP. Si accoppia a cornici 14.197.xx, tutti i tipi.

Codice	Descrizione	V	mm	A
14.195.60	doppia presa USB-A	12/24	49x25x51 (profondità)	2,1 + 1,0
14.195.59 <b>New</b>	Presse doppia USB Quick Charge 18W+18W	12/24	3 + 2	49x25x51 (profondità)
14.195.62	presa USB-A + USB-C	12/24	42x25x40 (profondità)	2,4 + 3
14.195.61	doppia presa USB-A + voltmetro 5-30 V	12/24	49x25x51 (profondità)	2,1 + 2,1



**Presse accendisigari e/o USB**

Fabbricate in nylon con cappuccio di protezione per renderle impermeabili. Ingresso 12/24 V. Uscita USB 5V.

■ Nero	■ Bianco	Descrizione	A
14.516.01	14.516.11	Presse doppia USB, fissaggio con dado posteriore + pannello	2,1
14.516.05 <b>New</b>	-	Presse USB Type-A + Type-C	4,8
14.516.02	14.516.12	Presse accendisigari + doppia USB con pannello	2,1
14.516.03	-	Presse USB + carenatura per fissaggio su piano	2,1
14.516.04	-	Presse accendisigari + doppia USB + carenatura per fissaggio su piano	2,1

