

Prese, spine e cavi banchina



Spina corrente standard per attacco a banchina IP44

IP44

A norme CE. Corpo in policarbonato stabilizzato contro raggi UV entrata con passafilo e fermacavo integrato. Adatte per attacco banchina.

 $C \in$

Codice	Versione	Spina da
14.335.01	Tripolare maschio	16 A
14.335.02	Tripolare maschio	32 A
14.336.01	Tripolare femmina con coperchio protettivo	16 A
14.336.02	Tripolare femmina con coperchio protettivo	32 A



Spina corrente standard per attacco a banchina IP67

IP67

A norme CE. Corpo in policarbonato stabilizzato contro raggi UV entrata con passafilo e fermacavo integrato. Adatte per attacco banchina. Stagna fino a 1 m in acqua.

 $C \in$

Codice	Versione	Spina da
14.335.11	Tripolare maschio	16 A
14.335.12	Tripolare maschio	32 A
14.335.03	5 poli maschio	63 A
14.336.11	Tripolare femmina con coperchio protettivo	16 A
14.336.12	Tripolare femmina con coperchio protettivo	32 A
14.336.03	5 poli femmina con coperchio protettivo	63 A





Sdoppiatore per attacco corrente banchina

Completo di 1 spina + 2 prese da 16 A. Stagne IP67.

14.337.16 16A 220	Codice	Portata	V
	14.337.16	I IbA	220



Protezione stagna per prese elettriche

Costruita in plastica antiurto, rende impermeabile la vostra connessione elettrica. Completa di lucchetto.

Codice	Per prese A	←→ mm	Portalucchetto
14.340.00	16	Ø 95 x 365	Si





Convertitore da banchina stagno per prese Schuko

Trasforma le prese da banchina (femmine 16A) a prese civili (Schuko 3 poli piccole o 3 poli grandi). Resistente alla pioggia con un grado di protezione IP44 grazie al sistema di chiusura del cavo posteriore brevettato.

Codice	Descrizione	Portata	V
14.338.00	Convertitore da banchina stagno per prese Schuko	16 A	200 - 250 V

