

PER NAUTICA


**MORSETTO PER BATTERIA  
IN RAME STAGNATO  
CON DADO A FARFALLA**

articolo	Ø cavo mm <sup>2</sup>	Ø i mm	polarità
EB 61032	10-50	M 10	+
EB 61022	50	M 8	+
EB 61132	10-50	M 10	-
EB 61122	50	M 8	-

**CARATTERISTICHE**

- ideali per il settore nautico
- materiale: CuZn UNI EN 12164 CW617N (DIN 50930-6)

M6-M8-M6


**MORSETTO PER BATTERIA IN FUSIONE  
IN RAME STAGNATO  
2 PERNI M6 + 1 PERNO M8**

articolo	Ø cavo max mm <sup>2</sup>	filetti	polarità
EB 19012	50	M6-M8-M6	+
EB 19112	50	M6-M8-M6	-

**CARATTERISTICHE**

- materiale: CuZn UNI EN 12164 CW617N (DIN 50930-6)



articolo	DESCRIZIONE
BGS 1414	STACCA-BATTERIA

**CARATTERISTICHE**

- per scollegare la batteria in caso di periodi prolungato di inutilizzo
- utilizzabile anche come antifurto
- corrente massima 250 A
- peso 140 g



articolo	DESCRIZIONE
BGS 1415	STACCA-BATTERIA, ANGOLARE

**CARATTERISTICHE**

- per scollegare la batteria in caso di periodi prolungato di inutilizzo
- utilizzabile anche come antifurto
- idoneo per batterie con morsetti circolari con Ø:
  - min: 14 mm
  - max: 17 mm
- corrente massima 250 A
- peso 130 g



articolo	DESCRIZIONE
BGS 1416	STACCA-BATTERIA, PIATTO

**CARATTERISTICHE**

- per scollegare la batteria in caso di periodi prolungato di inutilizzo
- utilizzabile anche come antifurto
- idoneo per batterie con morsetti piani
- corrente massima 250 A
- peso 170 g

