

## Componenti / Connettori Waterproof

### Presa da pannello SP13 quattro poli



#### Caratteristiche Generali

Genere: Presa  
Orientamento: Dritto  
n. poli: 4

#### Caratteristiche Elettriche

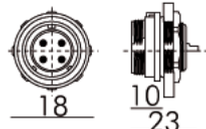
Corrente max: 5A  
Tensione max: 50V

#### Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Nylon  
Materiale Contatto: Lega di rame dorata  
Tipo contatto: a saldare  
Montaggio connettore: pannello  
Grado di protezione: IP68

#### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -25/80°C



Articolo

Codice EAN

44-51



8 017443 593039



Confezione: Sfuso da 1pz., Imballo: Sacchetto da 20 pezzi

### Spina volante SP21 quattro poli



#### Caratteristiche Generali

Genere: Spina  
Orientamento: Dritto  
n. poli: 4

#### Caratteristiche Elettriche

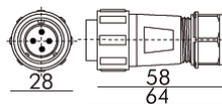
Corrente max: 30A  
Tensione max: 50V

#### Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Nylon  
Materiale Contatto: Lega di rame dorata  
Tipo contatto: a saldare  
Montaggio connettore: volante  
Grado di protezione: IP68

#### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -25/80°C



Articolo

Codice EAN

44-56



8 017443 586024



Confezione: Sfuso da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 pezzi

### Presa da pannello SP13 cinque poli



#### Caratteristiche Generali

Genere: Presa  
Orientamento: Dritto  
n. poli: 5

#### Caratteristiche Elettriche

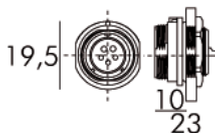
Corrente max: 5A  
Tensione max: 50V

#### Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Nylon  
Materiale Contatto: Lega di rame dorata  
Tipo contatto: a saldare  
Montaggio connettore: pannello  
Grado di protezione: IP68

#### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -25/80°C



Articolo

Codice EAN

44-52



8 017443 583320



Confezione: Sfuso da 1pz., Imballo: Sacchetto da 20 pezzi

### Presa volante SP21 due poli



#### Caratteristiche Generali

Genere: Presa  
Orientamento: Dritto  
n. poli: 2

#### Caratteristiche Elettriche

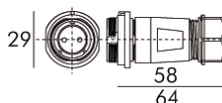
Corrente max: 30A  
Tensione max: 50V

#### Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Nylon  
Materiale Contatto: Lega di rame dorata  
Tipo contatto: a saldare  
Montaggio connettore: volante  
Grado di protezione: IP68

#### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -25/80°C



Articolo

Codice EAN

44-58



8 017443 586031



Confezione: Sfuso da 1pz., Imballo: Sacchetto da 20 pezzi

### Spina volante SP21 due poli



#### Caratteristiche Generali

Genere: Spina  
Orientamento: Dritto  
n. poli: 2

#### Caratteristiche Elettriche

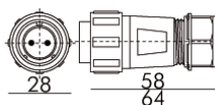
Corrente max: 30A  
Tensione max: 50V

#### Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Nylon  
Materiale Contatto: Lega di rame dorata  
Tipo contatto: a saldare  
Montaggio connettore: volante  
Grado di protezione: IP68

#### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -25/80°C



Articolo

Codice EAN

44-54



8 017443 586017



Confezione: Sfuso da 1pz., Imballo: Sacchetto da 10 pezzi

### Presa volante SP21 quattro poli



#### Caratteristiche Generali

Genere: Presa  
Orientamento: Dritto  
n. poli: 4

#### Caratteristiche Elettriche

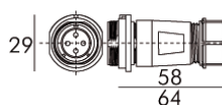
Corrente max: 30A  
Tensione max: 50V

#### Caratteristiche Meccaniche

Materiale Corpo: Nylon  
Materiale Contatto: Lega di rame dorata  
Tipo contatto: a saldare  
Montaggio connettore: volante  
Grado di protezione: IP68

#### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -25/80°C



Articolo

Codice EAN

44-60



8 017443 586048



Confezione: Sfuso da 1pz., Imballo: Sacchetto da 20 pezzi