

Componenti / Connettori Waterproof

Presa da pannello SP13 quattro poli



Caratteristiche Generali

Genere: Presa
Orientamento: Dritto
n. poli: 4

Caratteristiche Elettriche

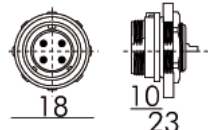
Corrente max: 5A
Tensione max: 50V

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

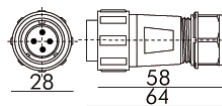
Corrente max: 30A
Tensione max: 50V

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

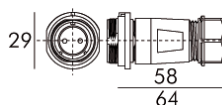
Corrente max: 30A
Tensione max: 50V

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

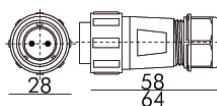
Corrente max: 30A
Tensione max: 50V

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

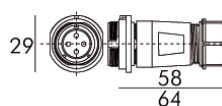
Corrente max: 30A
Tensione max: 50V

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