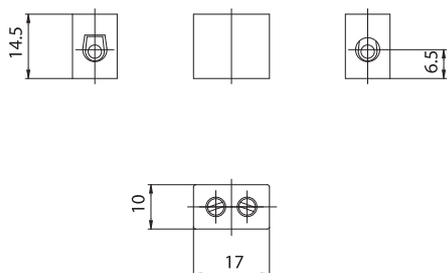


DISPOSITIVI DI CONNESSIONE

M09



Tipo:
Tensione nominale:
Corrente nominale:
Temperatura di funzionamento:
Tipo di morsetti:
Capacità di connessione dei morsetti:

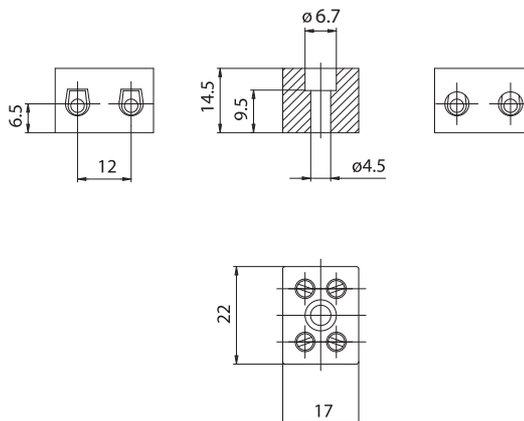
MORSETTO A 1 POLO
24 V
8 A
T 300°C
A BUSSOLA
0,50 ÷ 1,50 mm²

- Corpo di porcellana.
Morsetti in ottone.
Viti in ferro zincato con impronta a taglio.
- Peso: 7 g.

Nota: per avvitare le viti dei morsetti utilizzare un cacciavite diametro massimo di 4 mm.



M10



Tipo:
Tensione nominale:
Corrente nominale:
Temperatura di funzionamento:
Tipo di morsetti:
Capacità di connessione dei morsetti:

MORSETTO A 2 POLI
24 V
8 A
T 300°C
A BUSSOLA
0,50 ÷ 1,50 mm²

- Corpo di porcellana.
Morsetti in ottone.
Viti in ferro zincato con impronta a taglio.
- Peso: 15 g.

Nota: per avvitare le viti dei morsetti utilizzare un cacciavite diametro massimo di 4 mm.

- Eventuale fissaggio utilizzando il foro centrale diametro 4,5 mm (se si usano viti M4 il diametro della testa deve essere inferiore a 6,5 mm).