

# Scheda tecnica

## Piastra equipotenziale versione semplice

Codice articolo: 5015014



- Piastra superiore e inferiore in acciaio zincato galvanicamente
- Corpo morsetto e terminali portacontatti in ottone, viti in acciaio zincato a caldo

Possibilità di collegamento:

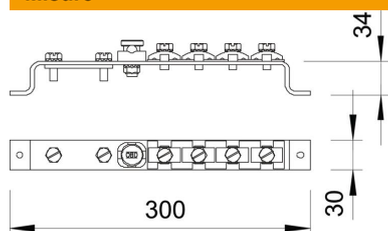
- 8 conduttori fino a 25 mm<sup>2</sup>
- 1 tondo Rd 8-10
- 1 piatto fino a FL 40

**CuZn**  
37 ottone

### Dati anagrafici

Codice articolo	5015014
Sigla 1	Piastra equipotenziale
Produttore	OBO
Dimensione	300mm
Materiale	ottone
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	67 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

### Misure



Lunghezza	300 mm
Larghezza	30 mm
Altezza	34 mm

# Scheda tecnica

## Piastra equipotenziale versione semplice

Codice articolo: 5015014



### Dati tecnici

Numero collegamento conduttore piatto fino a 30 mm	0
Numero collegamento conduttore piatto fino a 40 mm	1
Numero collegamento conduttore piatto fino a 16 mm <sup>2</sup> rigido	0
Numero collegamento conduttore piatto fino a 25 mm <sup>2</sup> rigido	8
Numero collegamento conduttore piatto fino a 6 mm <sup>2</sup> rigido	0
Numero collegamento conduttore piatto fino a 95 mm <sup>2</sup> rigido	0
Numero collegamento tondo 10 mm	0
Numero collegamento tondo 8 mm	0
Numero collegamento tondo 8-10 mm	1
Numero collegamento tondo totale	1
Versione	senza Calotta
Forma costruttiva	Struttura fissa
Isolatore	no
Superficie del morsetto	nichelato
Superficie della rotaia di contatto	nichelato
Materiale del morsetto	ottone
Materiale della rotaia di contatto	ottone