

## Piastre di massa ed accessori

### Piastre di massa Groundplate complete di bulloneria

In bronzo poroso indispensabili per ottenere una massa adeguata nell'installazione di GPS, Satellitari, radio-telefoni SSB e per abbattere le radiointerferenze.

Codice	Tipo	Equivalenti a massa di rame m <sup>2</sup>	←→  mm
29.630.01	Standard	1,5	155x51x13
29.630.02	Giant	3,45	300x80x13
29.630.00	Medium	2	205x64x13



### Piatto in rame zincato

Misura regolamentare a norme RINA 2x20 mm, atto a collegare tra loro i vari cavi di massa dell'opera viva.

Codice	Barre da 2 m
14.392.00	2,10



### Treccia in rame stagnato

Flessibile per cavi di massa.

Codice	Sezione mm <sup>2</sup>	Rotolo m
14.393.00	10	25



## Morsettiera e derivazioni elettriche

### Scatola di derivazione elettrica stagna

In bachelite, coperchio facilmente rimovibile per ispezione. Completa di morsettiera.

Codice	Materiale	Ingressi	Morsetti	←→  mm
14.240.01	Plastica nera	3 (2 medi, 1 piccolo)	8 (4+4)	76x127x45



### Morsettiera a 8 poli da 14 A completamente stagna

Coperchio in polycarbonato trasparente, carcassa in gomma anti-salino. Ideale per connessioni in sentina o nel vano motore.

Codice	Poli	Max A	←→  mm
14.241.10	8	14	108x92x41



### Terminazione cavi elettrici in bakelite ad alto isolamento

Con morsetti terminali in ottone nichelato. Separatori per evitare contatti accidentali.

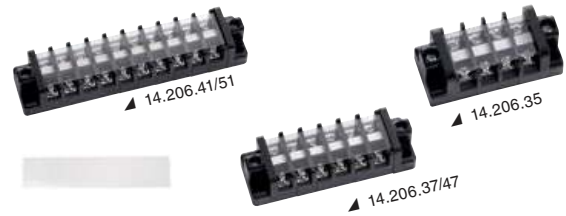
Codice	←→  mm	N. terminali	Capacità A
14.206.21	130x30x15	10	20
14.206.25	65x30x15	4	20
14.206.27	85x30x15	6	20



### Terminazione cavi elettrici

In plastica nera, con fascia trasparente di protezione. Separatori per evitare contatti accidentali. Terminali e viti in ottone nichelato.

Codice	←→  mm	N. terminali	Capacità A
14.206.35	50x23	4	20
14.206.37	70x23	6	20
14.206.41	137x32	10	20
14.206.47	90x30	6	30
14.206.51	138x30	10	30



### Morsetti di giunzione WAGO® serie 221 con apertura e serraggio a scatto

#### NO TOOL

Sono ideati per collegare conduttori rigidi, semi-rigidi e flessibili e sono facili da applicare: basta alzare la leva, inserire il conduttore e abbassare la leva.

I morsetti WAGO® garantiscono un impianto elettrico più veloce e un'installazione più sicura.

I supporti di montaggio permettono l'installazione dei morsetti di giunzione serie 221 (2, 3 e 5 poli) sia in orizzontale che in verticale, il supporto si può fissare in modo semplice, direttamente sulla guida DIN oppure con viti per montaggio diretto.

I conduttori possono essere comodamente collegati sia prima che dopo il montaggio dei morsetti nel supporto di fissaggio.

Max temperatura ambiente 85°C.

Codice Osculati	Codice WAGO	Descrizione	N. conduttori	Sezione conduttore mm <sup>2</sup>
14.286.24	221-412	COMPACT 4 mm <sup>2</sup>	2	0.14 - 4
14.286.34	221-413	COMPACT 4 mm <sup>2</sup>	3	0.14 - 4
14.286.54	221-415	COMPACT 4 mm <sup>2</sup>	5	0.14 - 4
14.286.50	221-500	Supporto di montaggio per 4 mm <sup>2</sup>	-	-
14.286.26	221-612	COMPACT 6 mm <sup>2</sup>	2	0.5 - 6
14.286.36	221-613	COMPACT 6 mm <sup>2</sup>	3	0.5 - 6
14.286.56	221-615	COMPACT 6 mm <sup>2</sup>	5	0.5 - 6
14.286.51	221-510	Supporto di montaggio per 6 mm <sup>2</sup>	-	-
14.286.42	221-2411	Connettore di giunzione in linea 4 mm <sup>2</sup>	2	0.2 - 4

