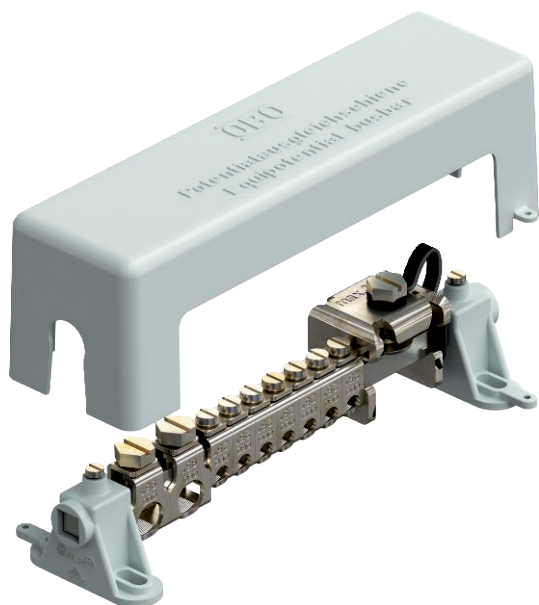


Scheda tecnica

Piastra equipotenziale per ambiente interno, testata VDE

Art. n. 5015650



Piastra equipotenziale secondo DIN VDE 0100-410 / -540 per equipotenzializzazione con parafulmine secondo DIN VDE 0185-305

- secondo VDE 0618, parte 1
- con profilato di fissaggio 10 x 10 mm in ottone, nichelato
- con morsetto per guida protetto dal contatto in acciaio, zincato galvanicamente
- Coperchio e supporto per barra in polistirolo, grigio
- Coperchio sigillabile/scrivibile
- Portata di corrente da fulmini 100 kA (10/350)
- Staffa di trazione con fissaggio a vite sicuro contro l'autoallentamento (ad es. richiesto nel settore industriale)

Possibilità di connessione:

- 7 conduttori a uno o più fili da 2,5-25 mm² o conduttori flessibili fino a 16 mm² (max. Ø 7 mm)
- 2 conduttori a uno o più fili 25-95 mm² o conduttori flessibili fino a 70 mm² (max. Ø 13,5 mm)
- 1 piatto 30 x 3,5 mm

Con coperchio piombabile, in plastica resistente agli urti



CuZn 37 Ottone

Dati anagrafici

Art. n.	5015650
Tipo	1801 VDE
Definizione 2	completa
Dimensione	217mm
Colore	grigio
Materiale	Ottone
Sigla materiale	CuZn
Unità di vendita minima	1 Pezzo
Peso	55,00 kg/100 Pz.

Dati tecnici

	Lunghezza	217,00 mm
	Larghezza	63,00 mm
	Altezza	67,50 mm
	Possibilità di collegamento 1	7 linee a uno o più fili 2,5 - 25 mm ² o conduttori flessibili fino a 16 mm ² (max. Ø 7 mm)
	Possibilità di collegamento 2	2 linee a uno o più fili 25 - 95 mm ² o conduttori flessibili fino a 70 mm ² (Ø max. 13,5 mm)
	Possibilità di collegamento 3	1 piatto fino a FL30 e fino a max. 5 mm di spessore
	Numero collegamento tondo totale	0
	Numero collegamento conduttore tondo 8 mm	0
	Numero collegamento tondo 10 mm	0
	Numero collegamento tondo 8-10 mm	0
	Numero collegamento conduttore piatto fino a 30 mm	1
	Numero collegamento conduttore piatto fino a 40 mm	0
Numero collegamento conduttore fino a 6 mm ² rigido	0	
Numero collegamento conduttore piatto fino a 16 mm ² rigido	0	
Numero collegamento conduttore fino a 25 mm ² rigido	7	

Scheda tecnica

Piastra equipotenziale per ambiente interno, testata
VDE

Art. n. 5015650



Dati tecnici

Numero collegamento conduttore fino a 95 mm ² rigido	2
Versione	con coperchio
Forma costruttiva	Struttura modulare
Isolatore	<input checked="" type="checkbox"/>
Unità di separazione TE (10 mm)	20
Sezione profilato di fissaggio	100,00 mm ²
Materiale del morsetto	Acciaio
Superficie del morsetto	zincato galvanicamente
Materiale della rotaia di contatto	Ottone
Superficie della rotaia di contatto	nichelato