

## Componenti di messa a terra per fondamenta

### ■ FE 80 Scatola per equipotenzialità (sotto intonaco)



#### Caratteristiche

Il cordino di collegamento è in rame 50mm<sup>2</sup> ed è lungo 1.5m

Rif. Articolo	Numéro-E									
266.002.000	156 941 010	PVC	8-10	30x3.5	190	150	80			1

Specifiche tecniche: **Scatola per equipotenzialità (sotto intonaco) FE 80**

Articolo no.	266.002.000
<b>Materiale</b>	PVC
<b>Diametro del filo</b>	8-10
<b>Nastro scostamento</b>	30x3.5
<b>Lunghezza a</b>	190 mm
<b>Larghezza b</b>	150 mm
<b>Altezza c</b>	80 mm
<b>Esecuzione coperchio</b>	Montagedeckel
<b>Tipo di montaggio</b>	montaggio a parete/soffitto
<b>Resistente alle intemperie</b>	No
<b>Senza alogeni</b>	Sì
<b>Grado di protezione (IP)</b>	IP20
<b>Superficie</b>	non trattato
<b>Colore</b>	grigio
<b>Attrezzatura</b>	altri
<b>Piombabile</b>	No
<b>Per diametro del tubo</b>	altri
<b>Numero di ingressi</b>	1
<b>Fissaggio del coperchio</b>	avvitato
<b>Tipo di passaggio nella scatola</b>	altri
<b>Forma</b>	rettangolare
<b>Sezione del conduttore max.</b>	50 mm <sup>2</sup>
<b>Coperchio</b>	non trasparente
<b>Specifiche commerciali</b>	
<b>Numero di tariffa doganale</b>	85389000
<b>paese di origine</b>	CE
<b>Specificazione logistica</b>	
<b>VPE Peso</b>	1.71 kg

