# Scheda tecnica

### Morsetto di terra e di derivazione FS

Codice articolo: 6016694





Il morsetto di terra e di derivazione serve a ridurre la resistenza elettrica e quindi a migliorare la conduttività elettrica con sistemi di passerelle grigliate GRM nell'area del punto di collegamento. In questo caso è possibile soddisfare gli elevati requisiti relativi alla resistenza di contatto, secondo NEMA e CSA, per esempio. Inoltre, il morsetto di terra e derivazione è assolutamente necessario con l'impiego di un sistema a passerella grigliata come conduttore di protezione (rispettare le disposizioni a livello nazionale per l'allestimento di un sistema di questo tino).



St

Acciaio

FS

zincato in continuo

#### Dati anagrafici

Codice articolo	6016694
Tipo	VEK-GRM 3.9 FS
Sigla 1	Morsetto coll. messa a terra
Sigla 2	per GR-Magic
Produttore	OBO
Dimensione	42x19x11
Colore	zinco
Materiale	Acciaio
Super- ficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	25
Unità	Pezzo
Peso	3,85 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,1787 kg CO2e / 1 Pezzo

# Scheda tecnica

## Morsetto di terra e di derivazione FS



Codice articolo: 6016694



ati		

	Adatto per sistemi portacavi con altezza pari a	11 mm
	Adatto per cavo metallico passe- rella grigliata max	3,9 mm
	Adatto per cavo metallico passerella grigliata min.	3,9 mm