

## Set composto da 4 pezzi Unità multipla elettrica 407 008-2 "Velaro", DB AG



Epoca: VI

14+

N. art.: 72095

€539,90

Unità Multipla Elettrica ICE 3 Gruppo 407 "Velaro" della Deutsche Bahn.

Il set base è composto da 1 carrozza posteriore di 1a classe, 1 carrozza con convertitore corrente di 1a classe e ristorante, 1 carrozza intermedia di 2a classe e 1 carrozza posteriore di 2a classe con suono e luci commutabili digitalmente.

- Per la prima volta con una striscia verde
- Illuminazione interna a LED standard con funzione abbaglianti in tutte le carrozze
- Carrozza intermedia motorizzata, presa di corrente nelle teste motrici per rallentamento esatto
- Modello conforme alla scala
- Con aggancio conduttivo
- Con nuovo suono per un' esperienza audio ancora più coinvolgente
- Cabina di guida Z21 disponibile

Negli anni 2009-2012, Siemens ha fornito alla Deutsche Bahn AG 17 treni della serie ICE 407 con il nome "Velaro". I treni hanno l'autorizzazione alla circolazione in Italia ad una velocità massima di 320 km / h con corrente alterna e 220 km / h con corrente continua. Grazie alle sue varie composizioni ferroviarie, i treni vengono utilizzati in modo affidabile, tra l'altro, nel servizio internazionale verso la Francia.

### Dati tecnici:

#### General data

Allestimento interno	Modello con arredamento interno
Allestimento interno	Cabina del macchinista
Agganciamento	Gancio realizzato internamente

**General data**

---

Raggio minimo	358 mm
Numero assi con cerchioni d'aderenza	4
Numero assi motorizzati	4
Volano	Sì

---

**Electrical**

---

Interfaccia	Interfaccia elettrica PluX16 per unità di trazione
Faro frontale	Segnale di testa a tre luci e due luci posteriori con commutazione secondo il senso di marcia
Illuminazione interna	LED
Illuminazione interna	Digitale commutabile
Illuminazione interna	Illuminazione della sala macchine
Decoder digitale	PluX16
Decoder digitale	Decoder funzioni
	MX645P16
Suoni	Sì
Luce frontale a LED	Sì
Condensatore tampone	Sì

---

**Measurements**

---

Lunghezza	1148 mm
-----------	---------

---