

## Elektrolokomotive Re 475, BLS Cargo



BLS

Epoche: VI

Alter 14+



Art. Nr.: 73927



Elektrolokomotive Re 475 im Alpinisten-Design der BLS Cargo, Epoche VI.

Motor mit Schwungmasse. Antrieb auf vier Achsen, zwei Haftreifen. Vier Dachstromabnehmer. NEM 362 Kupplungsaufnahme mit Kurzkupplungskinematik. PluX22 Schnittstelle zur Aufnahme eines Digital-Decoders.

LED-Spitzenbeleuchtung mit der Fahrtrichtung wechselnd (3x weiß vorne, 1x weiß hinten). Im Digitalbetrieb sind Lichtfunktionen nach Schweizer Vorbild schaltbar.

- Erstmals im neuen BLS Cargo Design
- Mit vorbildgerechter hoher Ausführung des Bedienpults am Führerstand
- Vorbild: Mehrsystemausführung

### Technische Daten:

#### Allgemeine Daten

Kupplung	Schacht NEM 362 mit KK-Kinematik
Mindestradius	358 mm
Anzahl angetriebene Achsen	4
Haftreifen	2
Schwungmasse	Ja

#### Elektrik

Schnittstelle	Elektrische Schnittstelle für Triebfahrzeuge PluX22
LED Spitzenlicht	Ja

#### Abmessungen

Länge über Puffer	218 mm
-------------------	--------