

nanoCap Spannungspuffer Powercap ML-Train 88200123 (DE)



www.ml-train.de

No: 88200123

EAN: 04251170423571

Dieses Produkt wird bereitgestellt von: ML-Train GmbH - Hauptstr. 17, 29389 Bad Bodenteich, Deutschland

Informationen zur General Product Safety Regulation (GPSR)

EU verantwortlicher eingetragener Handelsname/Handelsmarke

ML-Train GmbH

Herstellerkennung:

DE327091157

Postanschrift:

Hauptstr. 17, 29389 Bad Bodenteich, Deutschland

E-Mail: support@ml-train.de

Telefon: 05824/6839933

EU verantwortliche Person:

Christel Ritzer

Postanschrift:

Hauptstr. 17, 29389 Bad Bodenteich, Deutschland

E-Mail: support@ml-train.de

Telefon: 05824/6839933

nanoCap Voltage Buffer Powercap ML-Train 88200123 (EN)



www.ml-train.de

No: 88200123

EAN: 04251170423571

This product is distributed by: ML-Train GmbH - Hauptstr. 17, 29389 Bad Bodenteich, Deutschland

Information regarding the General Product Safety Regulation (GPSR)

EU responsible registered trade name/brand

ML-Train GmbH

Manufacturer identification:

DE327091157

Mailing address:

Hauptstr. 17, 29389 Bad Bodenteich, Germany

E-Mail: support@ml-train.de

Phone: 05824/6839933

EU responsible person:

Christel Ritzer

Mailing address:

Hauptstr. 17, 29389 Bad Bodenteich, Germany

E-Mail: support@ml-train.de

Phone: 05824/6839933