

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 16-159
MITP/16-108
arXiv:1610.05320
October 2016

Runaway Relaxion Monodromy

L. McAllister, J. Stout

Department of Physics, Cornell University, Ithaca, USA

P. Schwaller

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg
and

*PRISMA Cluster of Excellence, Institut für Kernphysik,
Johannes Gutenberg-Universität, Mainz*

G. Servant

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg
and

II. Institut für Theoretische Physik, Universität Hamburg

A. Westphal

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG