

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 16-206
CPHT-RR047.112016
arXiv:1611.03798
December 2016

Effective Field Theory for Magnetic Compactifications

W. Buchmuller, M. Dierigl, J. Schweizer

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

E. Dudas

*Centre de Physique Théorique, École Polytechnique, CNRS,
Université Paris-Saclay, Palaiseau, France*

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG