

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 19-142
arXiv:1908.08554
August 2018

Two-Real-Scalar-Singlet Extension of the SM: LHC Phenomenology and Benchmark Scenarios

T. Robens

Ruder Boskovic Institute, Zagreb, Croatia

T. Stefaniak, J. Wittbrodt

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 – 22607 HAMBURG