

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 17-207
CFTP/17-008
KA-TP-40-2017
arXiv:1711.09419
November 2017

The C2HDM Revisited

D. Fontes, J. C. Romão, J. P. Silva

*Departamento de Física and CFTP, Instituto Superior Técnico,
Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal*

M. Mühlleitner

Institut für Theoretische Physik, Karlsruher Institut für Technologie, Karlsruhe

R. Santos

*ISEL - Instituto Superior de Engenharia de Lisboa,
Instituto Politécnico de Lisboa, Lisboa, Portugal*

and

*Centro de Física Teórica e Computacional,
Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa, Portugal*

and

*Laboratório de Instrumentação e Física Experimental de Partículas (LIP),
Universidade do Minho, Braga, Portugal*

J. Wittbrodt

Institut für Theoretische Physik, Karlsruher Institut für Technologie, Karlsruhe

and

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG