

Hochfrequenz-Steckverbinder
Teil 1: Fachgrundspezifikation
Allgemeine Anforderungen und Meßverfahren
(IEC 61169-1 : 1992/A2 : 1997)
Deutsche Fassung EN 61169-1 : 1994/A2 : 1997

DIN
EN 61169-1/A2

Diese Norm enthält die deutsche Übersetzung der Internationalen Norm

IEC 61169-1/A2

ICS 33.120.30

Änderung 2 zu

DIN EN 61169-1 : 1995-02

Deskriptoren: Hochfrequenz-Steckverbinder, Fachgrundspezifikation, Meßverfahren, Anforderung

Radio-frequency connectors – Part 1: Generic specification – General requirements and measuring methods (IEC 61169-1 : 1992/A2 : 1997);
German version EN 61169-1 : 1994/A2 : 1997

Connecteurs pour fréquences radioélectriques – Partie 1: Spécification générique – Prescriptions générales et méthodes de mesure (CEI 61169-1 : 1992/A2 : 1997);
Version allemande EN 61169-1 : 1994/A2 : 1997

Die Europäische Norm EN 61169-1 : 1994/A2 : 1997 hat den Status einer Deutschen Norm.

Norm-Inhalt war veröffentlicht als E DIN IEC 46D/279/FDIS : 1997-06.

Nationales Vorwort

Für die vorliegende Norm ist das nationale Arbeitsgremium UK 412.4 "Hochfrequenz-Steckverbinder" der Deutschen Elektrotechnischen Kommission im DIN und VDE (DKE) zuständig.

Fortsetzung 4 Seiten EN

Deutsche Elektrotechnische Kommission im DIN und VDE (DKE)

