



max. Platinengröße: Unterteil 76 x 43,5 mm (Domaussparung unberücksichtigt)
max. size of PCB: base part 76 x 43,5 mm (cutouts for pillars not taken into consideration)

Steckerabmasse nach DIN 49 441 R2
Plug section acc. to DIN 49 441 R2

Informationskopie
wird nicht aktualisiert

Copy for Information
will not be updated

Erst. am: 13.12.1993
Erst. von: Hesselb
Freg. am:
Freg. von:
Revision: 07

Toleranz:
DIN 16801 T130

Status:
ÄNDERUNG

Zeichnungsart:
KUNDE

Maßstab:
1:1

Technische Änderungen vorbehalten. Irrtümer und Druckfehler
begünden keinen Anspruch auf Schadensersatz. Wichtige Einbau-
maße bitte direkt mit dem aktuellen Produkt abstimmen.
Subject to technical modification without prior notice. Typographical
and other errors do not justify any claim for damages. All dimensions
should be verified using an actual moulded part.
Sous réserve de modifications techniques. Toute erreur ou faute
d'impression ne justifie aucune demande d'indemnisation. Nous
prions les clients de vérifier les dimensions des composants avec
les prototypes avant le montage.

OKW
GEHÄUSE
SYSTEME

STECKERGEHÄUSE
Plug case F, Vers. I

A9011665

Für dieses Dokument behalten wir uns alle Urheberrechte vor. Es darf auch auszugs-
weise weiter vervielfältigt noch Dritten in irgendeiner Form zugänglich gemacht werden.

Datenhier:
00003274