

DK 621.316.541.12



**Zweipolige Stecker
für Geräte der Klasse II
2,5 A/250 V**

**ÖNORM
E 6620**

Two-pole plugs for class II
appliances, 2,5 A, 250 V

Ungleich (NEQ) Normblatt XVI der
CEE-Publ. 7:1963-05 (2. Ausg.)

Fiches bipolaires pour appareils
de classe II, 2,5 A, 250 V

Ersatz für Ausgabe 1992-09

Maßangaben in mm

Nicht angegebene Einzelheiten sind zweckentsprechend zu wählen

Vorbemerkung

Diese ÖNORM wurde ohne formelles Verfahren neu herausgegeben, da gegenüber der Ausgabe vom 1. September 1992 nur die Ergänzung zu den Steckerstiften in Bild 1 in Übereinstimmung mit ÖVE-IG/EN 50075/1990 erfolgte.

Abweichungen gegenüber der CEE-Publikation 7: Alternative 2 (Flachstecker) wurde in diese ÖNORM nicht übernommen; ein Hinweis auf die Teilisolierung wurde neu aufgenommen.

Inhaltsverzeichnis

- 1 Anwendungsbereich
 - 2 Ausführung
 - 3 Normbezeichnung
 - 4 Bezugsnormen und notwendige Unterlagen
- Anhang A (informativ)

1 Anwendungsbereich

Diese ÖNORM ist für zweipolige Stecker für Geräte der Klasse II anzuwenden. Sie ist gemeinsam mit den einschlägigen österreichischen Bestimmungen für die Elektrotechnik (ÖVE-IG 31) anzuwenden. Nur solche Erzeugnisse, welche den in dieser ÖNORM festgelegten Anforderungen und darüber hinaus den gesonderten technischen Bestimmungen (ÖVE-IG 31) entsprechen, sind normgerecht.

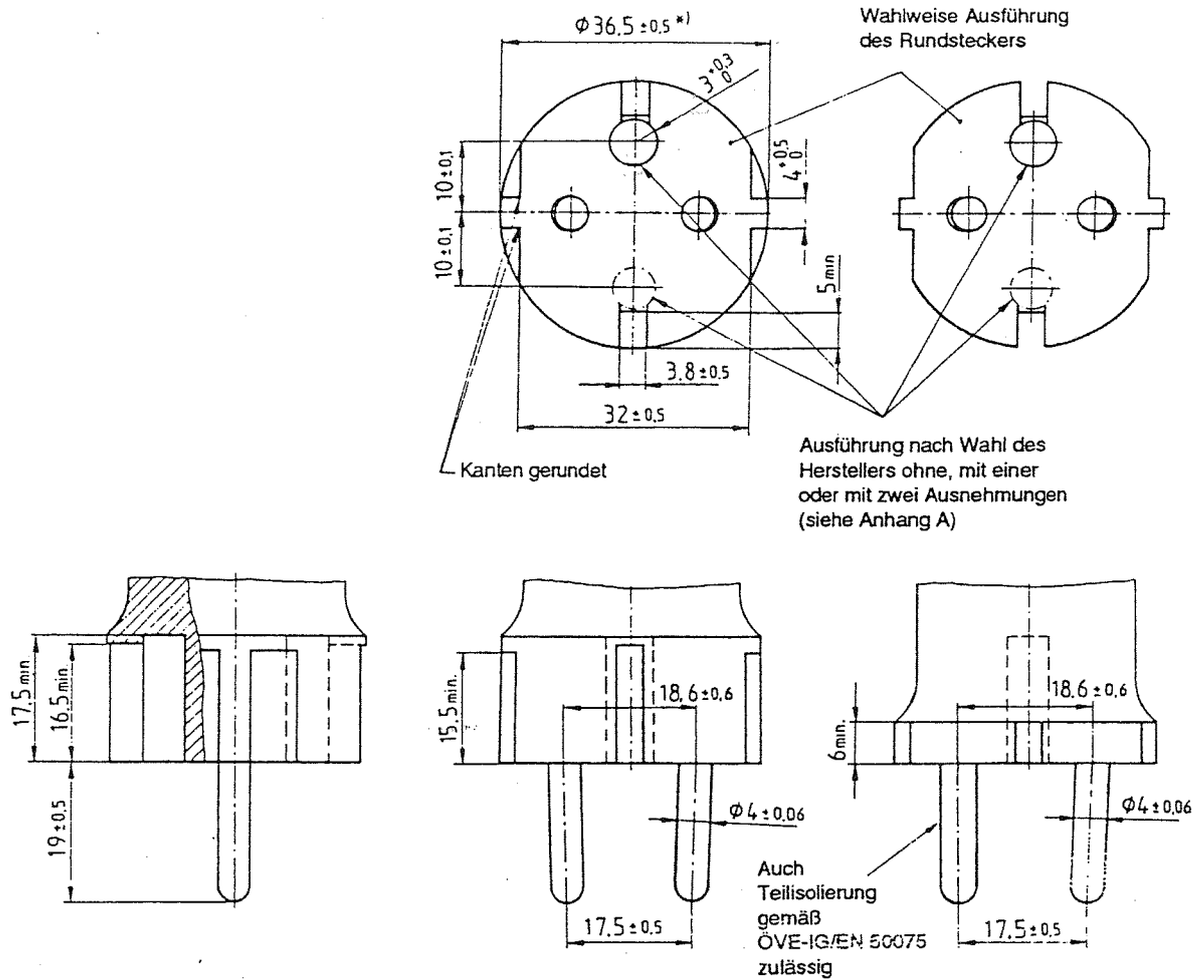
Nach dieser ÖNORM ist eine Kennzeichnung gemäß § 3 Normengesetz 1971 unzulässig.
Hinweise auf Normen ohne Ausgabedatum beziehen sich auf die jeweils geltende Fassung.

Fortsetzung Seite 2

Fachnormenausschuß
110 IS
Installationsmaterial
und Schaltgeräte

2 Ausführung

Die Maße sind mit Lehren gemäß ÖNORM E 6626 zu überprüfen.



*) Diese Maße dürfen innerhalb eines Abstandes von 18 mm, gemessen von der Stirnfläche des Steckers, nicht überschritten werden.

Bild 1

3 Normbezeichnung

Bezeichnung eines zweipoligen Steckers gemäß ÖNORM 6620:

Stecker ÖNORM E 6620

ÖVE-IG/EN 50075/1990 Fläche nicht wiederanschließbare, zweipolige Stecker 2,5 A, 250 V mit Leitung für die Verbindung von Klasse II-Geräten für den Haushalt und ähnliche Zwecke

4 Bezugsnormen und notwendige Unterlagen

ÖNORM E 6626 Lehren für Steckvorrichtungen für Hausinstallationen

ÖVE-IG 31 Steckvorrichtungen für Hausinstallationen und ähnliche Zwecke

Anhang A (informativ)

Die zylindrischen Ausnehmungen mit den Radien $3 \begin{smallmatrix} +0,3 \\ 0 \end{smallmatrix}$ mm in den Aufrissen (eine oder zwei Ausnehmungen nach Wahl des Herstellers) sind durch die internationale Harmonisierung und Typisierung bedingt und sind nach Möglichkeit vorzusehen.