

Title (en)

Multipurpose framing element.

Title (de)

Multifunktionales Rahmenelement.

Title (fr)

Élément d'encadrement multifonctionnel.

Publication

EP 0305892 A2 19890308 (DE)

Application

EP 88113838 A 19880825

Priority

- DE 3728967 A 19870829
- DE 8712860 U 19870924

Abstract (en)

The multipurpose framing element can be used as a picture frame and also as a frame in a very varied manner. The framing element has a clamping attachment, which is invisible from the outside, for pictures, plates, object bearers, by which means artistic works and the like can be displayed in a very attractive manner. Coins can be displayed in such a way that both sides of coins are readily visible to the viewer. <IMAGE>

Abstract (de)

Es wird ein multifunktionales Rahmenelement vorgeschlagen, welches als Bilderahmen und weiterhin in sehr vielfältiger Weise als Rahmen verwendbar ist. Das Rahmenelement besitzt eine von außen unsichtbare Klemmbefestigung für Bilder, Platten, Objektträger, wodurch Kunstobjekte und dergleichen in sehr ansprechender Weise präsentiert werden können. Münzen können so präsentiert werden, daß beide Seiten von Münzen für den Betrachter problemlos sichtbar sind.

IPC 1-7

A47G 1/06; A47G 1/12; A47G 1/14

IPC 8 full level

E06B 3/58 (2006.01); **A47G 1/06** (2006.01); **A47G 1/12** (2006.01); **A47G 1/14** (2006.01)

CPC (source: EP US)

A47G 1/06 (2013.01 - EP US); **A47G 1/0605** (2013.01 - EP US); **A47G 2001/0666** (2013.01 - EP US)

Cited by

DE3934945A1; DE19818930A1; DE19818930C2; CN107467931A

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE ES FR GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

US 5058353 A 19911022; AT E129132 T1 19951115; CA 1326956 C 19940215; DE 3854595 D1 19951123; EP 0305892 A2 19890308; EP 0305892 A3 19900404; EP 0305892 B1 19951018; JP H01104206 A 19890421; JP H0436006 B2 19920612

DOCDB simple family (application)

US 23689488 A 19880826; AT 88113838 T 19880825; CA 575842 A 19880826; DE 3854595 T 19880825; EP 88113838 A 19880825; JP 21085688 A 19880826