

Title (en)
Device and method for fitting an identification label

Title (de)
Vorrichtung und Verfahren zur Montage eines Kennzeichnungsschildes

Title (fr)
Dispositif et procédé de montage d'un panneau de signalisation

Publication
EP 2882042 A1 20150610 (DE)

Application
EP 14178003 A 20140722

Priority
DE 102013012389 A 20130726

Abstract (de)
Dargestellt und beschrieben ist eine Vorrichtung (1) zur Montage eines Kennzeichnungsschildes (2) in einer nutzförmigen Rastausnehmung (3) einer Reihenklemme (4). Mit der Vorrichtung ist die Montage eines Kennzeichnungsschildes dadurch besonders einfach durchführbar, dass die Vorrichtung einem Grundkörper (5), eine am Grundkörper (5) befestigte Haltevorrichtung (6) zur Aufnahme des Kennzeichnungsschildes (2) und einen zum Grundkörper (5) verschiebbar gelagerten Montagestempel (7) aufweist, wobei der Montagestempel (7) aus einer ersten Position, in der das freie Ende (9) des Montagestempels (7) nicht gegenüber dem Ende (8) der Haltevorrichtung (6) vorsteht, in eine zweite Position verbringbar ist, in der das freie Ende (9) des Montagestempels (7) gegenüber dem Ende (8) der Haltevorrichtung (6) vorsteht, so dass ein von der Haltevorrichtung (6) gehaltenes und an der Rastausnehmung (3) der Reihenklemme (4) angesetztes Kennzeichnungsschild (2) durch Verbringen des Montagestempels (7) in die zweite Position in die Rastausnehmung (3) einrastbar ist.

IPC 8 full level
H01R 9/26 (2006.01); **B23P 19/02** (2006.01); **B25B 31/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
B25B 31/00 (2013.01); **H01R 9/2683** (2013.01)

Citation (search report)

- [XY] US 2008042459 A1 20080221 - LIN YUAN-CHI [TW], et al
- [Y] US 4763941 A 19880816 - SNIDERMAN ALBERT [US]
- [Y] DE 10304970 A1 20040819 - LAT SUHL AG [DE]
- [A] DE 102009017999 A1 20100520 - WEIDMUELLER INTERFACE [DE]

Cited by
CN115026764A; US11901689B2

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
DE 102013012389 A1 20150129; DE 102013012389 B4 20151001; EP 2882042 A1 20150610

DOCDB simple family (application)
DE 102013012389 A 20130726; EP 14178003 A 20140722