

Title (en)

Crimping sleeve.

Title (de)

Crimphülse.

Title (fr)

Manchon de sertissage.

Publication

EP 0583700 A1 19940223 (DE)

Application

EP 93112597 A 19930805

Priority

DE 4226904 A 19920814

Abstract (en)

The invention relates to a crimping sleeve for an electrical cable (10) having a screen (14), on the circumferential side, against external electrical and/or magnetic interference influences, the crimping sleeve being constructed in two pieces (18, 20), and to an outer collar (22) for the connection of the cable screen (14) to an earth connection. <IMAGE>

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Crimphülse für ein elektrisches Kabel (10) mit einer umfangsseitigen Abschirmung (14) gegen äußere elektrische und/oder magnetische Störeinflüsse, wobei die Crimphülse zweiteilig (18,20) ausgebildet ist und einen äußeren Kragen (22) zur Verbindung der Kabelabschirmung (14) mit einem Masseanschluß aufweist. <IMAGE>

IPC 1-7

H01R 4/64

IPC 8 full level

H01R 4/20 (2006.01); **H01R 4/64** (2006.01)

CPC (source: EP US)

H01R 4/20 (2013.01 - EP US); **H01R 4/646** (2013.01 - EP US); **H01R 13/65912** (2020.08 - EP); **H01R 13/6596** (2013.01 - EP)

Citation (search report)

- [A] EP 0346027 A2 19891213 - NIPPON ACCHAKUTANSHI SEIZO KK [JP]
- [A] US 3781762 A 19731225 - QUACKENBUSH E
- [A] US 3465092 A 19690902 - SCHWARTZ LAWRENCE
- [A] US 4990106 A 19910205 - SZEGDA ANDREW [US]
- [A] US 4243290 A 19810106 - WILLIAMS ROBERT A

Designated contracting state (EPC)

BE FR GB IT NL

DOCDB simple family (publication)

DE 4226904 A1 19940217; **DE 4226904 C2 19950608**; EP 0583700 A1 19940223; US 5468911 A 19951121

DOCDB simple family (application)

DE 4226904 A 19920814; EP 93112597 A 19930805; US 10698893 A 19930816