



RED Keystone Anschlussdosen

RED Keystone junction boxes

de Montagehinweis für den Installateur

en Mounting note for the installer

RED Keystone

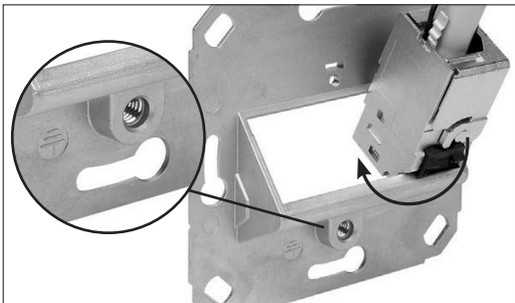
AP-Anschlussdose 2 Port 7434458

UP-Anschlussdose 1 Port 7434459

UP-Anschlussdose 2 Port 7434460

de Montage im Tragrahmen

en Mounting in support frame



Optionaler Potentialausgleich:

Über M4-Gewinde (Schraube nicht im Lieferumfang enthalten!)

Optional potential equalization:

By M4 threads (screw not included in delivery!)

i HINWEIS / NOTE

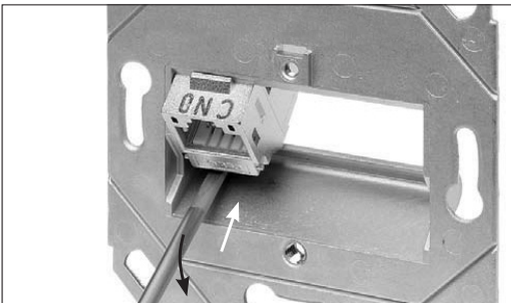


de **Bestimmungsgemäßer Gebrauch:**
Anschlussdose für anwendungsneutrale
Kommunikationskabelanlagen nach
M111C1E3.

en **Intended use:**
Wall outlet for application-neutral
communication cable systems according to
M111C1E3.

de Demontage

en Disassembly



de **Montage mit Zentralstück anderer Hersteller**

en **Mounting with central plate of other manufacturers**

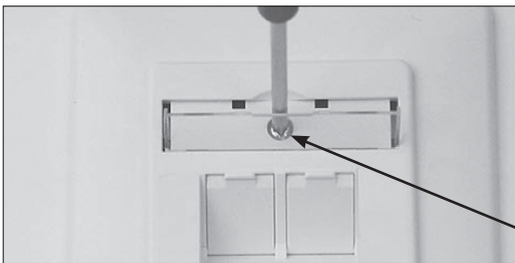


i HINWEIS / NOTE



de Entfernen Sie vorsichtig eventuell vorhandene Stege und Zapfen auf der Rückseite des Zentralstücks um die Montage zu ermöglichen.

en Carefully remove any existing bars and cones on the back of the central plate to allow the installation.



i HINWEIS / NOTE



de Nur die UP0-Varianten werden mit Schrauben M2,5 x 6 mm und M2,5 x 10,5 mm zur Befestigung von Zentralstücken anderer Hersteller geliefert.

Für die Montage von Zentralstücken anderer Hersteller auf bereits installierte Anschlussdosen müssen die Schrauben gesondert bestellt werden.

en Only UP0 variants are supplied with screws M2.5 x 6 mm and M2.5 x 10.5 mm to fasten central plates of other manufacturers. Screws have to be ordered separately when mounting central plates of other manufacturers to already installed wall outlets.

i HINWEIS / NOTE



Zusätzliche Informationen und Dokumentationen stehen zum Download unter www.wir-sind-red.de bereit.

More detailed information and documentations are available as download at www.wir-sind-red.de

7434458



7434459



7434460



M2.5 x 6 mm
M2.5 x 10.5 mm



M2.5 x 14 mm

