

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 4

PBRED Geräteeinbaudosen für Kabelkanal PBR

- Zubehör für PBR Brüstungskanal
(Art.-Nr. 05101356 - 05101364, ID-Nr.: 051684 - 051692)
- Für Brüstungskanal mit 80 mm Kanaloberteil
- Farbe: blau

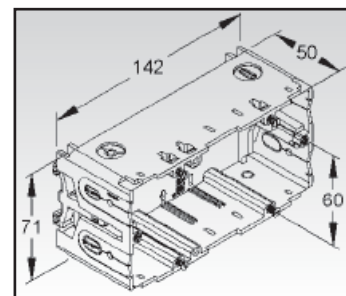
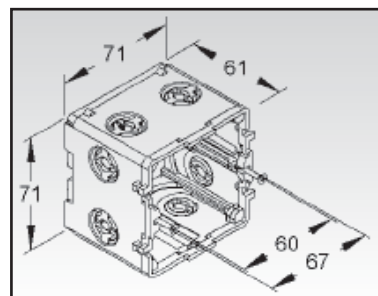
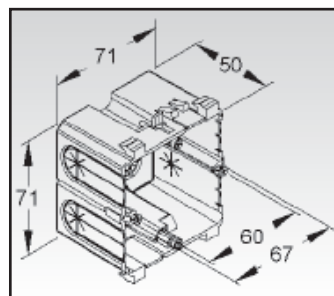
PBRED 80 blau



PBRED 65 blau



PBRED 265 blau



Informationen

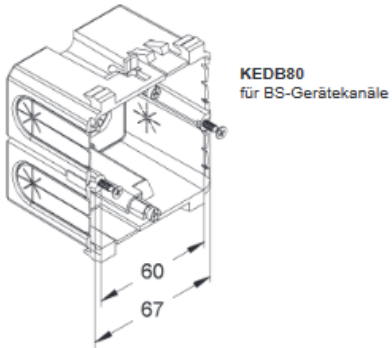
Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Einheiten	Montageart der Dose	Maße (HxBxT)
05101352	051754	PBRED 80 blau	1 / 10	1	Front	71x71x50 mm
05101353	051755	PBRED 65 blau	1 / 10	1	Rückwand	71x71x61 mm
05101354	051756	PBRED 265 blau	1 / 5	2	Rückwand	71x142x50 mm

Technisches Datenblatt

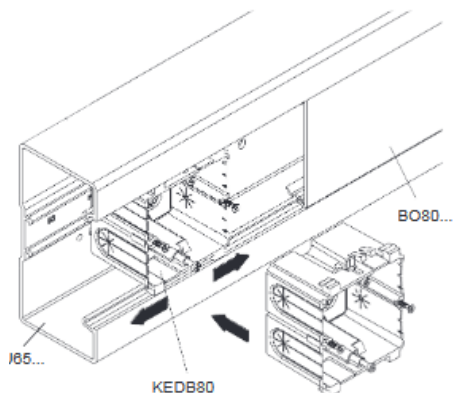
Seite: 2 / 4

PBRED Geräteeinbaudosen für Kabelkanal PBR

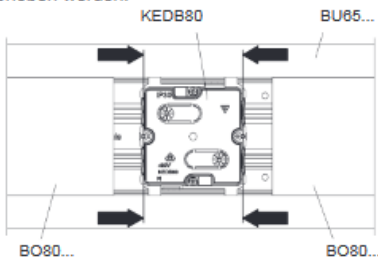
Montageanleitung für PBRED 80 blau



Die Geräteeinbaudose KEDB80 in die Deckelaufnahmekontur des Kanalunterteils einsetzen und ausrichten.

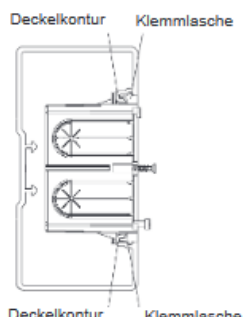
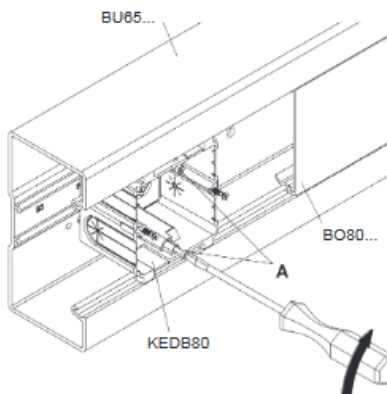


Um einen optimalen Sitz der Geräteeinbaudose KEDB80 zu gewährleisten, müssen die angrenzenden Deckel (BO...) über den abgesenkten Dosenrand geschoben werden.

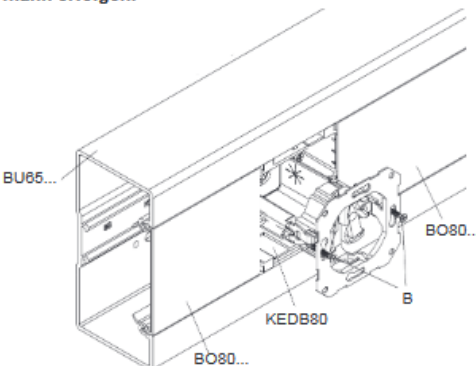


nachträglichen Verschieben bei bereits eingebautem(n) sitzt(en) müssen die Befestigungsschrauben durch die Löcher im Tragring gelöst und nach dem Verschieben wieder festgezogen werden.
Arbeitstemperatur > +5°C

2. Geräteeinbaudose KEDB80 mittels Befestigungsschrauben (A) festziehen. ACHTUNG: Die Klemmlaschen müssen sich hinter der Deckelkontur des Kanalunterteils befinden.



4. Geräteeinsatz verdrahten und mittels Befestigungsschrauben (B) anschrauben. Die Montage der Steckdosen darf nur durch einen autorisierten Elektrofachmann erfolgen.



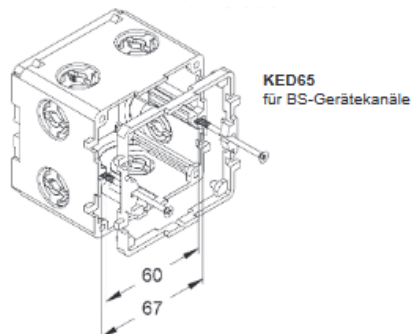
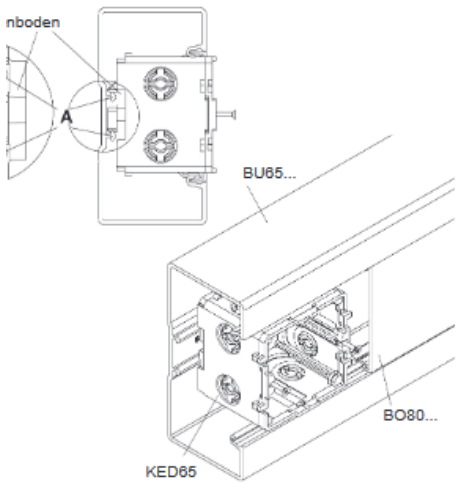
Technisches Datenblatt

Seite: 3 / 4

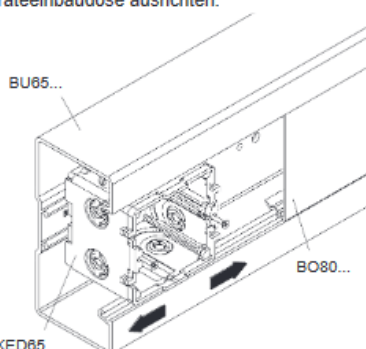
PBRED Geräteeinbaudosen für Kabelkanal PBR

Montageanleitung für PBRED 65 blau

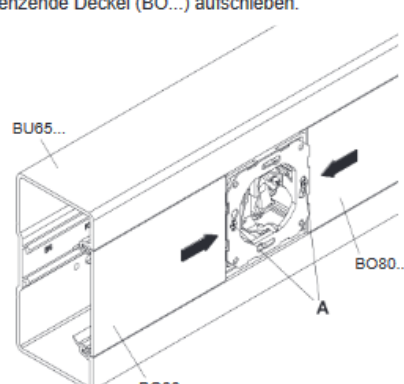
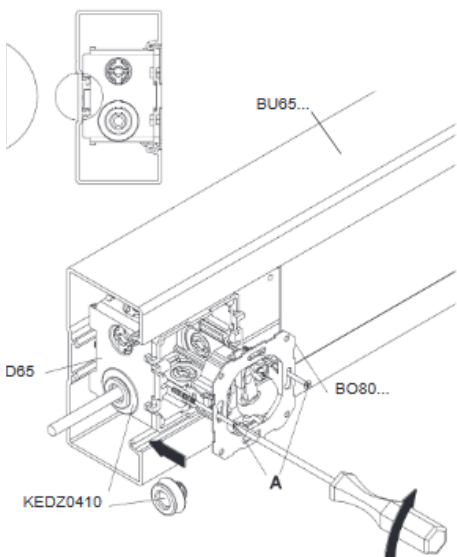
Die Geräteeinbaudose auf die Befestigungsprofile (A) am Boden aufrasten.



2. Die Geräteeinbaudose ausrichten.



Geräteeinsatz verdrahten und mittels Befestigungsbügeln (A) fixieren. Weiteres Anziehen senkt den Tragrand ab und befestigt die Dose im Kanal. Die VDE-fizierte Gerätedose KED65 kann Leitungen der Arten 3X1,5 mm² und 5X1,5 mm² sicher zugentlasten. Für alle anderen Leitungen von Ø 4,0 - 10,0 mm empfehlen wir die Verwendung der optionalen Zugentlastung KEDZ0410. Montage der Steckdosen darf nur durch einen autorisierten Elektrofachmann erfolgen.



Zum nachträglichen Verschieben bei bereits eingebautem(n) Gerät(en) müssen die Befestigungsschrauben (A) durch die Bohrungen im Tragring gelöst und nach dem Verschieben wieder festgezogen werden.

Verarbeitungstemperatur > +5°C

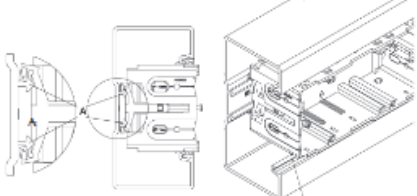
Technisches Datenblatt

Seite: 4 / 4

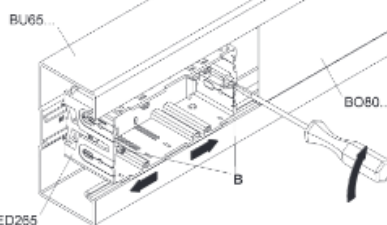
Montageanleitung für PBRED 265 blau

MONTAGEANLEITUNG

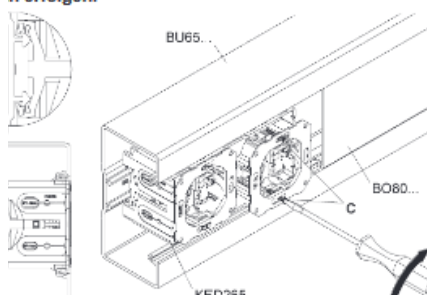
Die Gerätekandalose KED265
die Befestigungsprofile (A)
an alboden aufrasten.



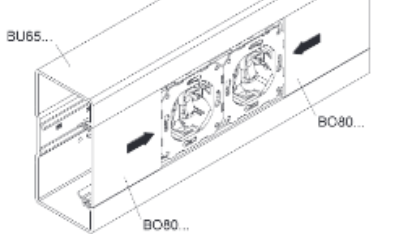
Die Gerätekandalose KED265
ichten und mit den Dosen-
stigungsschrauben (B)
erätekanal fixieren.



Geräteeinsatz verdrahten und mittels Befestigungs-
abben (C) anschrauben. Die Montage der Drehsteck-
e darf nur durch einen autorisierten Elektrofach-
en erfolgen.

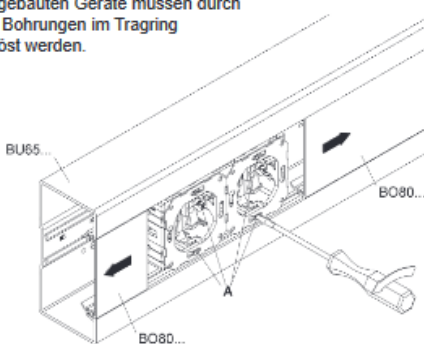


Ingrenzende Deckel
chieben.

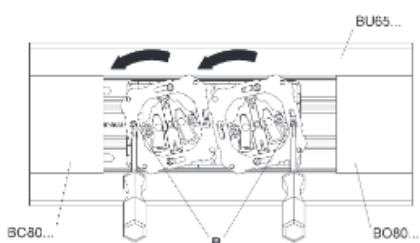


DEMONTAGEANLEITUNG

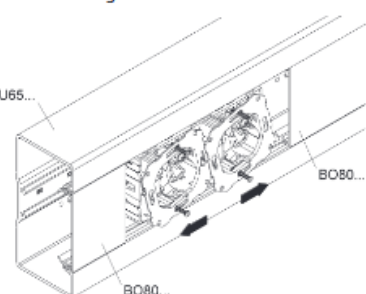
1. Deckel (BO...) entfernen bzw. auf Abstand
zur Gerätekandalose KED265 schieben.
Die Befestigungsschrauben (A) der bereits
eingebauten Geräte müssen durch
die Bohrungen im Tragring
gelöst werden.



2. Die Geräteeinsätze etwas aus der Geräteeinbaudose
KED265 herausziehen und durch Drehung gegen den
Uhrzeigersinn in eine schräge Position bringen, um die
Befestigungsschrauben (B) der Geräteeinbaudose zu
lösen.



3. Die Geräteeinbaudose KED265 kann in ihrer Position
neu ausgerichtet werden. Die erneute Befestigung
der Dose und der Geräteeinsätze erfolgt nun in
umgekehrter Reihenfolge.



Verarbeitungstemperatur > + 5° C