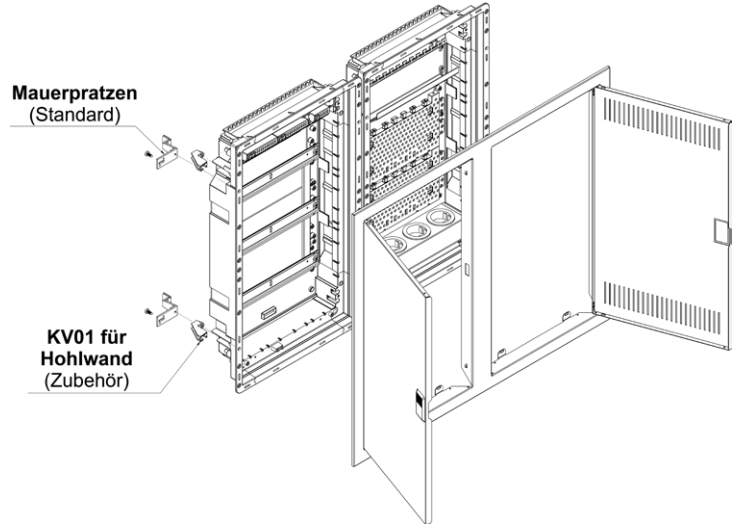


MONTAGEANLEITUNG: Unterverteilung POLARIS



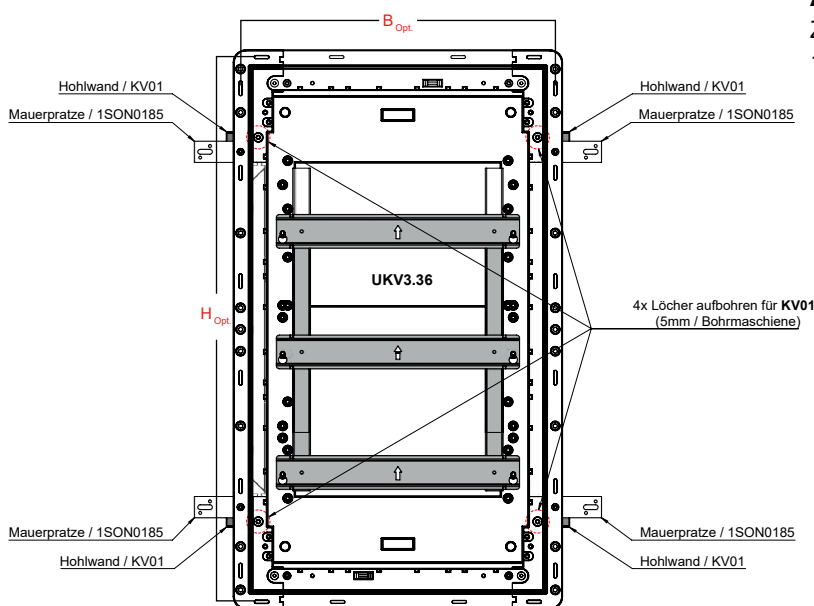
Nr.: MA1072_005



Nischenmaße der Verteiler in mm bei Minimalausschnitt (maximal + 20 mm)

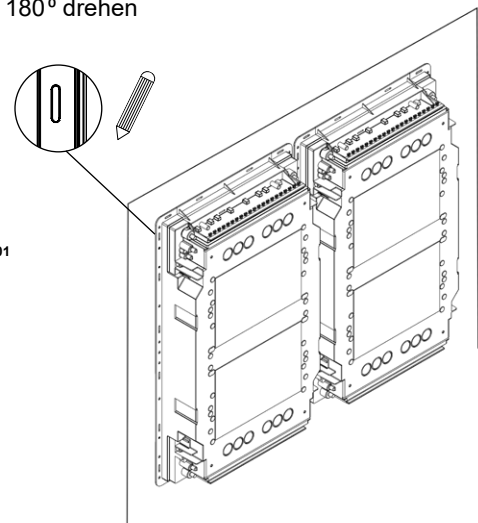
UKV/UMV	B _{Min.}	B _{Opt.}	H _{Min.}	H _{Opt.}	UMVK	B _{Min.}	B _{Opt.}	H _{Min.}	H _{Opt.}	UMVK-H	B _{min.}	B _{Opt.}	H	H _{Opt.}	T
1.12	308	320	298	310											87
2.24	308	320	423	435											87
3.36	308	320	552	564	3.36	652	664	552	564	3.36	308	320	1120	1132	87
4.48	308	320	677	689	4.48	652	664	677	689	4.48	308	320	1370	1382	87
5.60	308	320	802	814	5.60	652	664	802	814	5.60-3.36	308	320	1370	1382	87

B_{Min.} = Minimale Breite; B_{Opt.} = optimale Breite (entspricht Anzeichnungsmaß);
H_{Min.} = Minimale Höhe; H_{Opt.} = optimale Höhe (entspricht Anzeichnungsmaß); T = Tiefe



Anzeichnungsöffnung

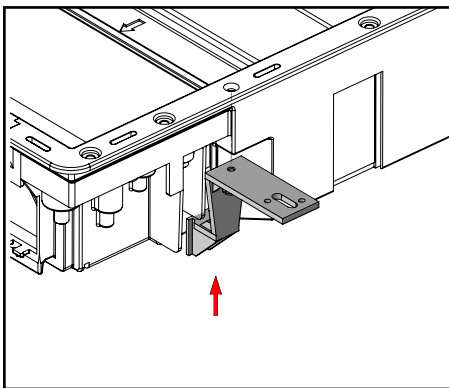
Zum Anzeichnen die Wanne um 180° drehen



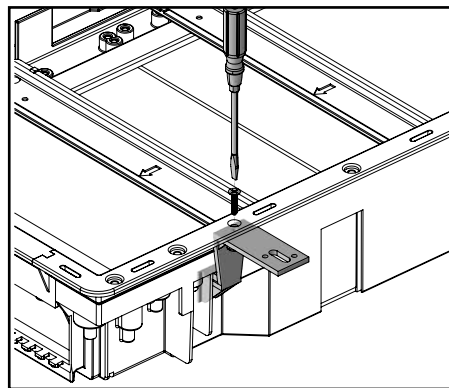
Alphatec Schaltschranksysteme GmbH | Bibersbach 2a | 93179 Brennbach
 Telefon: +49 (0) 9484 95 10 90 | Fax: +49 (0) 9484 95 10 95
 Mail: info@alphatec-systeme.de | Web: www.alphatec-systeme.de
 Social Media: [d](#) [@](#) [v](#) [+](#) [f](#) [in](#)



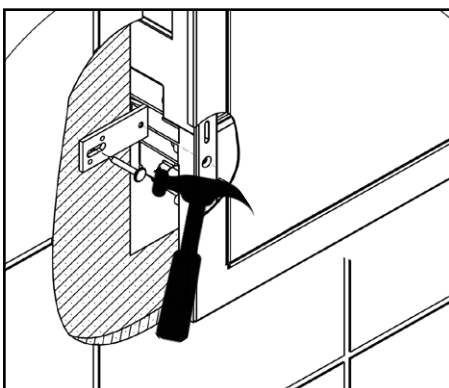
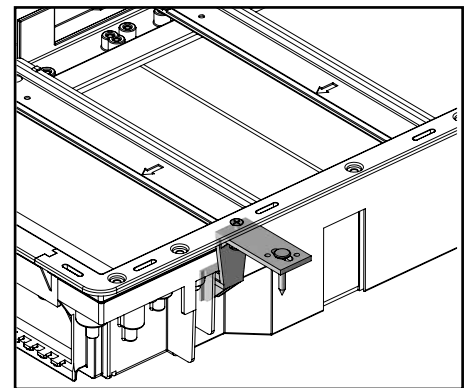
Montagemöglichkeit 1: Unterputz im Mauerwerk (Standard)



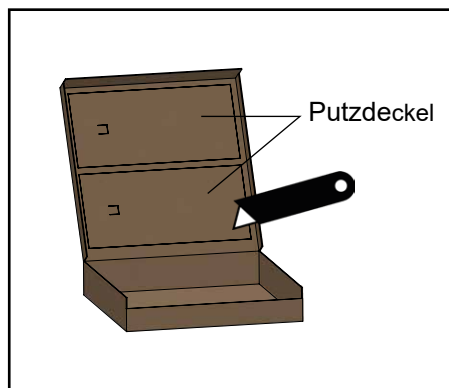
Mit dem Montagesatz 1SON0185: Mauerpratze von unten in Nut einführen. Nach oben bis zum Anschlag schieben.



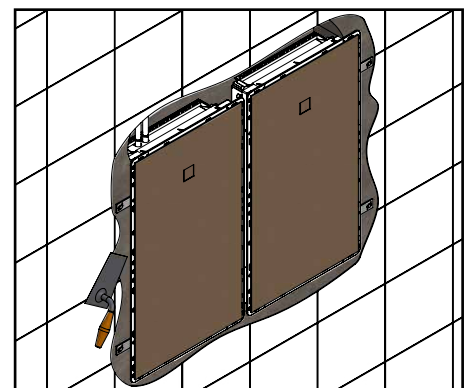
Mauerpratze mit den mitgelieferten Schrauben 4x8 verschrauben.



Mauerpratze mit Nägeln am Mauerwerk befestigen.

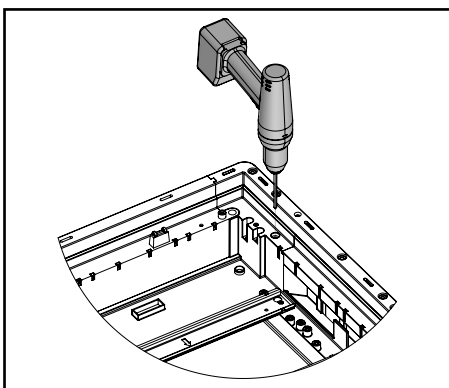


Die mitgelieferten Putzdeckel aus der Verpackung schneiden und zum Schutz in die Wanne einlegen.

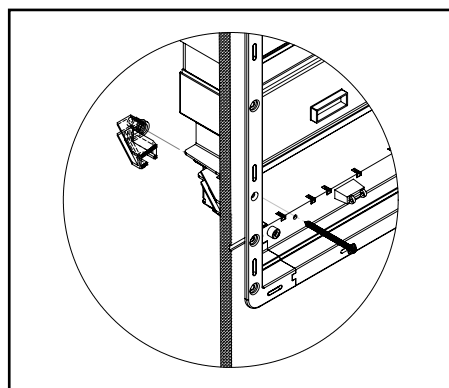


Wand verputzen.

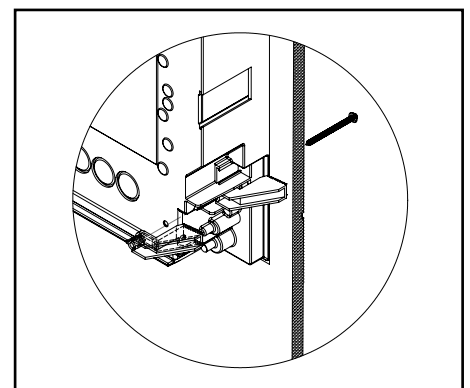
Montagemöglichkeit 2: In einer Hohlwand (Trockenbau) mit dem Montagesatz KV01 (Zubehör)



4 x Löcher mit 5 mm Bohrer aufbohren.



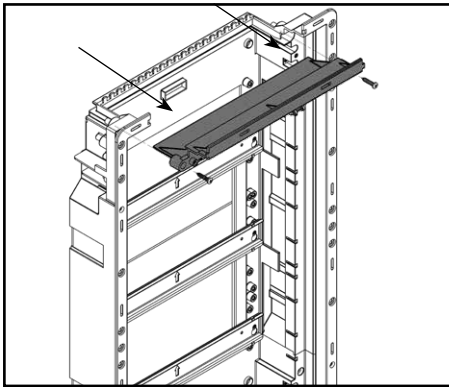
4 x Schraube in Hohlwandklemme einziehen.



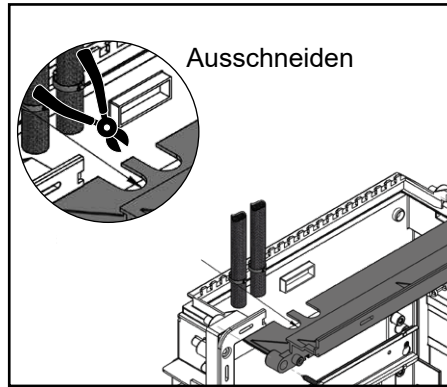
Durch das Drehen der Schraube dreht sich die Klammer und verklebt die Wanne an der Trockenbauwand.



Verdrahtung:

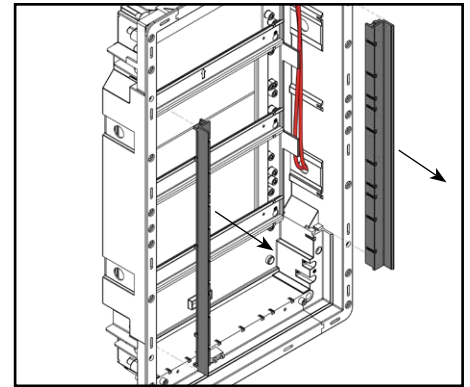


Herausnehmen des Ober- bzw. Unterteils.

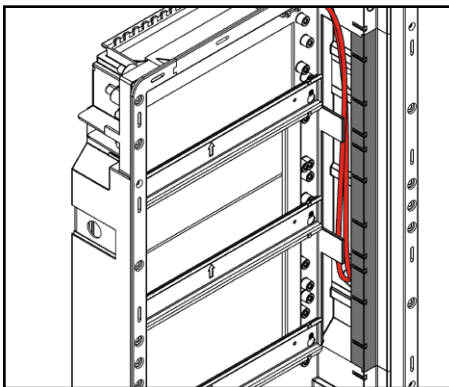


Ausschneiden

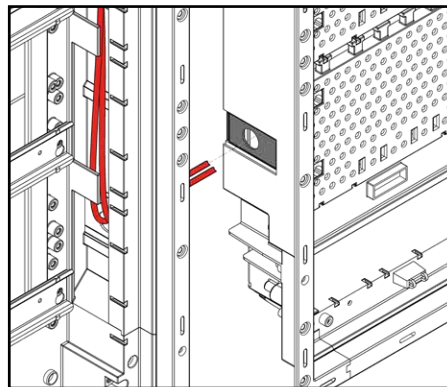
Zur Zugentlastung werden die Kabel außen mit Kabelbindern an den Befestigungsstegen befestigt.



Saubere Kabelführung seitlich an der Wanne. Hierzu werden die Seitenteile herausgenommen.

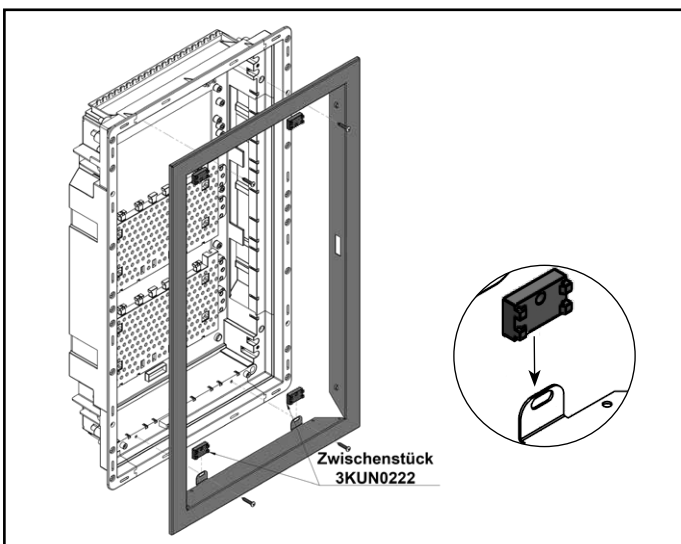


Später werden die Seitenteile zur Kabelfixierung wieder eingeklickt.



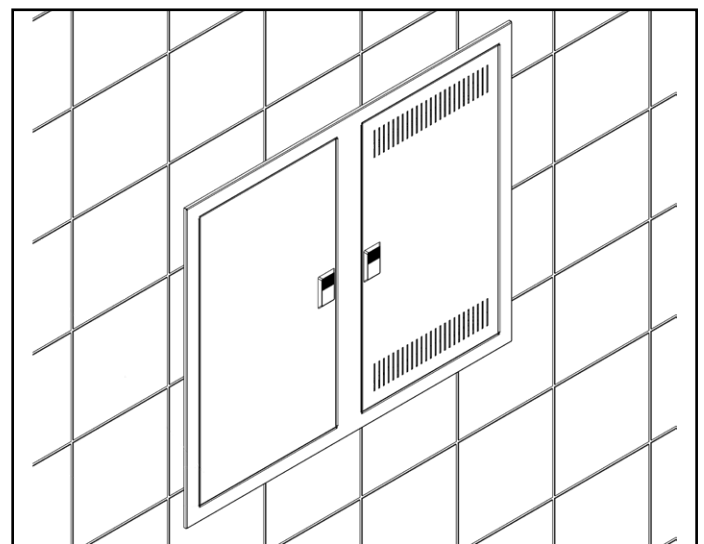
Leichte Verkabelung zwischen den Wannen.

Rahmenaufbau:



Zwischenstück 3KUN0222

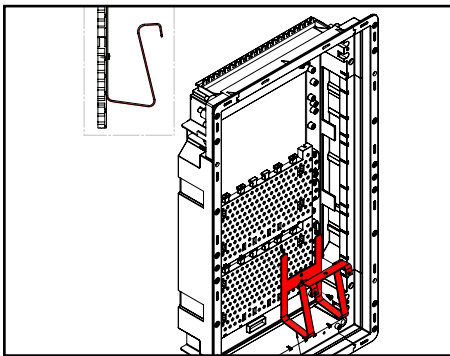
Nachdem die Wanne in der Wand befestigt wurde wird der Rahmen auf die Wanne gesetzt. Zum Rahmenausbau können die mitgelieferten Zwischenstücke eingesetzt werden.



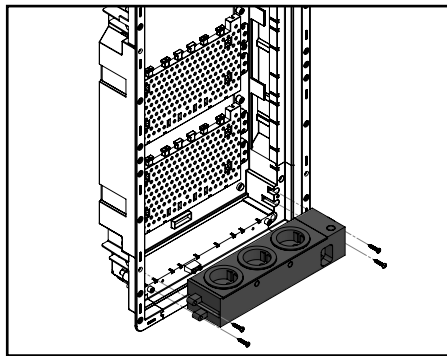
Doppelrahmen für eine saubere Optik.



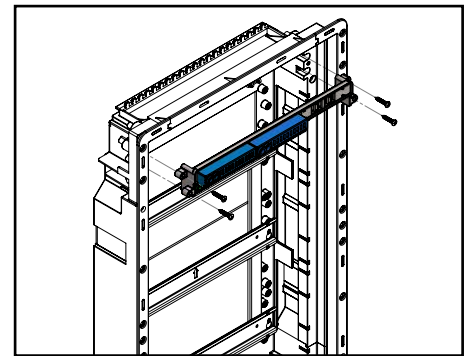
Zubehör: Einsatzmöglichkeiten



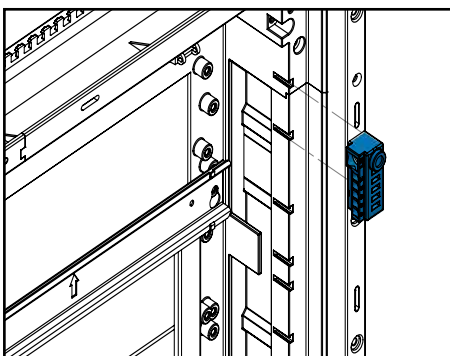
Mediaverteiler-Haken



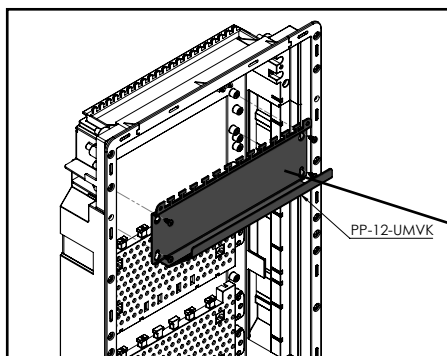
Dreifach Steckdose mit drehbaren Töpfen



Steckklemme



Zusätzliche Steckklemmen



Patch-Panel

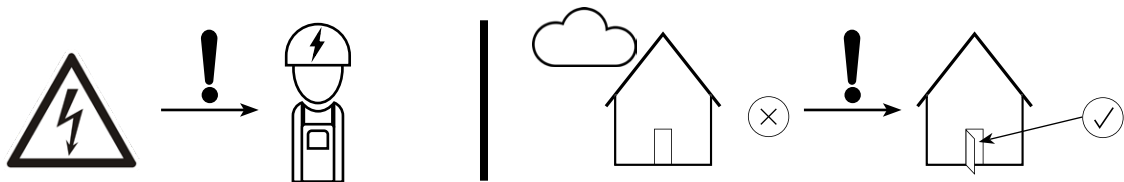


Onlineshop

Hinweis:
Potentialausgleich laut DIN EN 50310
VDE 0800-2-310

Installation und Handhabung:

Bei den beschriebenen Produkten handelt es sich um Produkte, welche nur durch Elektrofachkräfte eingebaut und angeschlossen werden dürfen. Die Fachkräfte sollten sich mit dem Thema Elektrotechnik und den dazugehörigen Normen vertraut gemacht haben. Das Produkt darf nur im Innenbereich angebracht und verwendet werden!



Hinweis:

Technische Änderungen der Produkte sowie Änderungen im Inhalt dieses Dokumentes behalten wir uns jederzeit ohne Vorankündigung vor. Bei Bestellungen sind die jeweiligen Beschaffenheiten maßgebend. Die Alphatec Schaltschranksysteme GmbH übernimmt keinerlei Verantwortung für eventuelle Fehler oder Unvollständigkeiten in diesem Dokument. Wir behalten uns alle Rechte an diesem Dokument und den darin enthaltenen Gegenständen und Abbildungen vor. Vervielfältigungen oder Verwertung seines Inhalts ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch die Alphatec Schaltschranksysteme GmbH verboten.

