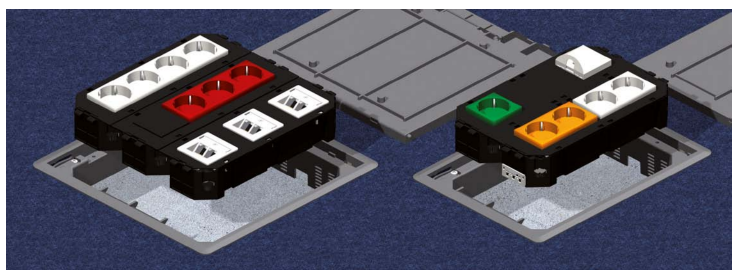


Gerätebecher und Installationsgeräte Montageanleitung

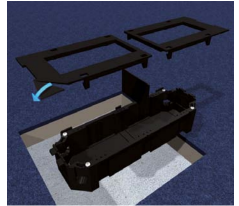


Gerätebecher und Installationsgeräte

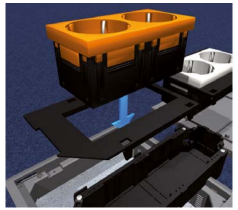
Montageanleitung



Gerätebecher zum Einrasten in eine Einbaueinheit. Für bis zu vier Istallationsgeräte der Starkstromtechnik oder drei Installationsgeräte der Datentechnik.



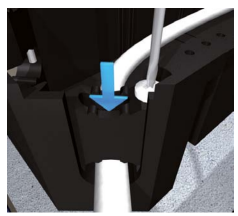
1 | Abdeckplatten
Abdeckplatten, Einbaueinheit und Trennsteg gemäß
Anforderung auswählen. Bei Bedarf die Ecken an der
Perforation abbrechen.



2 | Schutzkontaktsteckdosen Steckdosen in die entsprechende Abdeckplatte einrasten.



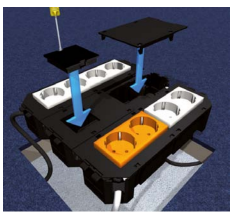
3 | Zugentlastung
Die vier mitgelieferten Zugentlastungen in die seitlichen
Öffnungen des Gerätebechers einsetzen und mit den
Befestigungsschrauben festziehen.



4 | Leitungen Leitungen von Ø 6 bis Ø 13 mm in die Zugentlastung einführen und die Schraube eindrehen.



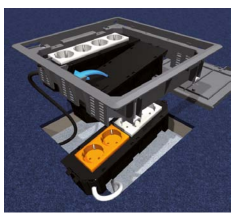
5 | Zusammenbau Alle Komponenten einbauen. Abdeckplatten auf Geräteeinbaubecher verrasten.



6 | Bestückung Leerplätze mit Blindabdeckungen bestücken. Die Blindabdeckung ist mittels Werkzeug zu montieren und zu demontieren

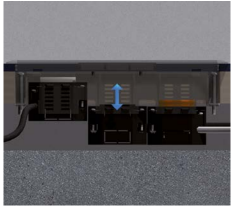
Gerätebecher und Installationsgeräte

Montageanleitung



7 | Einsetzen

Gerätebecher möglichst tief in die Rastleiter einklicken. Ein Absenken des Gerätebechers is bis zu 30 mm möglich



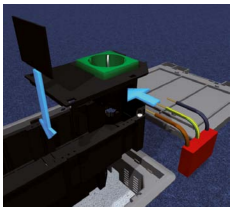
8 | Minimale / Maximale Einbauhöhe

Minimale Einbauhöhe 74 mm ohne Gerätestecker und 88 mm bei Verwendung von Gerätesteckern bis H=35 mm. Maximale Einbauhöhe 104 mm für Gerätestecker bis H=50 mm.



9 | Gerätebecher lösen

Schraubendreher oder Montagehebel zwischen Rahmen und Gerätebecher einstecken. Rastnasen einzeln seitlich lösen und Gerätebecher entnehmen.



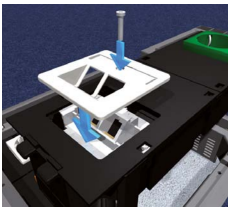
10 | Trennwand

Trennwand bei unterschiedlichen Stromkreisen und Bestückungen verwenden. Überspannungsschutz in die Steckklemmen L, N und PE der Steckdose einstecken und mit Zuleitung komplettieren.



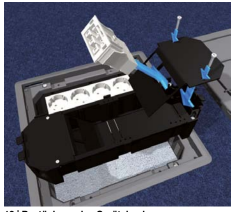
11 | Hängebügelinstallationsgeräte

Steckdose und Überspannungsschutz mit der Abdeckplatte im Gerätebecher verrasten. Installationsgeräte mit Hängebügelbefestigung im Gerätebecher verschrauben.

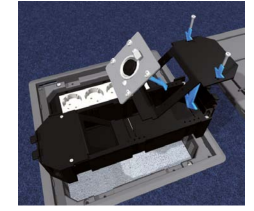


12 | Komplettierung

Abdeckplatten einrasten und Abdeckung verschrauben. Alle Öffnungen mit Blindabdeckung verschließen



13 | Bestückung des Gerätebechers



Gerätertäger für einen halben Gerätebecher aus beschichtetem Metall für Komponenten der Daten-, LWL-, Audio- und Videotechnik sowie für Steckkomponenten und Installationsgeräte 45 x 45 mm. Bis zu zwei Steckeinsätze gemäß Herstellervorgaben bestücken und im Gerätebecher verschrauben.



Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Nachdruck sowie jegliche elektronische Vervielfältigung nur mit unserer schriftlichen Genehmigung. Mit Erscheinen dieser Drucksache verlieren alle vorhergehenden Unterlagen ihre Gültigkeit.

