

- Unterputz- Abzweigkasten zur Schirmung niederfrequenter elektrischer Wechselfelder inkl. Deckel.
- Spezial Metall-Vakuum-Beschichtung
- Potentialanschlußleitung 1,5 mm² (CU, massiv, starr)
- Der geschirmte Abzweigkasten HWAK65 ist ein speziell metall- vakuum- beschichteter Abzweigkasten zur Reduzierung von niederfrequenten elektrischen Wechselfeldern. Die Metallbeschichtung befindet sich außen auf der Dose und ist mit einem vernieteten 1,5 mm² Potentialausgleichsdraht versehen. Dieser wird mit transparenten Dosenklemmen (DO-K) bis zur Funktionspotentialausgleichsschiene verbunden.

Um luftdichte Wände in Ihrer Funktion aufrecht zu erhalten, können Winddichteinsätze als optionales Zubehör verwendet werden.

Das Verdrahtung in geschirmten Dosen ist immer nach VDE- Richtlinien (Funktionspotentialausgleich) auszuführen. Weitere Informationen hierzu finden Sie in unserem technischen Datenblatt und unter www.funktionspotentialausgleich.de

| BestNr.: | 300604 | 300568 | 760689 |
|-----------|--------|--------|--------|
| Kurzbez.: | HWSD65 | HWLA65 | HW-WDE |

Elektroinstallation - Hohlwand

Winddichteinsatz HW-WDE

| rechnische Daten - HWWA65 (tier) | | |
|----------------------------------|---|--|
| Tiefe: | 31 mm | |
| Geeignete Dosen: | HWSD65 und HWASD65 (Hohlwanddose flach und tief) | |

Funtion: vermindert Luftaustausch und Kondensatbildung





Elektroinstallation - Hohlwand

Abzweigkasten HWAK65

| Technische Daten - HWAK65 | | |
|---------------------------|----------------------------|--|
| Tiefe: | 53 mm | |
| Länge: | 107 mm | |
| Breite: | 107 mm | |
| Farbe: | weiß / silber | |
| Material: | Kunstoff (PS) inkl. Deckel | |
| Plattenstärke: | 7 - 35 mm | |
| Potentialanschlußdraht: | Cu, 1,5 mm², massiv | |

Anwendungsbereich

Schlaf- und Kinderzimmer Büroräume / PC- Arbeitsplätze Gästezimmer

Lieferumfang

Abzweigkasten mit Geräteschrauben und Deckel Technisches Datenblatt

Elektroinstallation - Hohlwand

Leuchtenauslassdose HWLA65

| Technische Daten - HWWA65 (tief) | | |
|----------------------------------|---------------------|--|
| Tiefe: | 45 mm | |
| Durchmesser: | Ø 35 mm | |
| Farbe: | orange / silber | |
| Material: | Kunstoff (PS) | |
| Plattenstärke: | 7 - 35 mm | |
| Potentialanschlußdraht: | Cu, 1,5 mm², massiv | |

Anwendungsbereich

Schlaf- und Kinderzimmer Büroräume / PC- Arbeitsräume

Gästezimmer

Lieferumfang

Wandleuchtenausslassdose Technisches Datenblatt





Leuchtenauslass HWLA65

Leuchtenauslass HWLA65

Weitere Dokumente unter www.biologa-gmbh.com: Technisches Datenblatt (Montageanleitung) (300604-TECH.INST-V...

^{***}Achtung: Bitte bei Holzhäusern mit Diffusionssperre in den Außenwänden beachten !!! Steht keine Vorwandinstallationsebene zur Verfügung, zur sicheren Abdichtung den Winddichteinsatz verwenden. Bei Öffnen des seitlichen Tunnelausgangs Messer oder Beitel von innen ansetzen und

^{***}Biologa GmbH · Hauptstraße 27 · D- 72336 Balingen-Weilstetten · Tel +49 7433 955 7172 · Fax +49 955 6803 · E-Mail info@biologa.de · Web www.biologa-gmbh.com