

Presseinformation

11.02.2015

Überzeugende Installationsvorteile Wassergeschütztes Schalterprogramm Berker W.1

Das wassergeschützte Schalterprogramm Berker W.1 ist jetzt ein Jahr auf dem Markt. Schon auf der Light+Building 2014 erregte das robuste Programm, das sowohl für Aufputz- als auch Unterputz verwendet werden kann, viel Aufmerksamkeit. Seitdem haben sich die Vorteile seines Schnellinstallationssystems im Elektrofachhandwerk herumgesprochen und W.1 wurde in vielen Objekten installiert. „Ganz nebenbei“ erhielt das Schalterprogramm aus witterungsbeständigem Kunststoff in Grau und Weiß drei bedeutende Designpreise.

Berker W.1 mit seinen Komponenten, die der Schutzart IP 55 entsprechen, weist weit mehr ab als andere Schalter und zieht dabei zugleich die Blicke der Betrachter an. Schon vor seiner Markteinführung wurde der W.1 mit dem Award „Design Plus powered by Light+Building“ ausgezeichnet. Inzwischen kamen der German Design Award 2015 und der iF Design Award 2015 hinzu.

W.1 besteht aus fertigen Produkten für die Aufputzinstallation und aus Einsätzen für verschiedene Anwendungen. Diese können mit AP-Gehäusen zu flexiblen Kombinationen zusammengestellt werden oder in Verbindung mit Adapterrahmen für die Unterputzinstallation genutzt werden. Als Träger der funktionalen Einsätze dient auch bei der AP-Installation ein Rahmen. Durch seine Produkttiefe wird W.1 zum durchgängigen System mit allen typischen Kombinationen und modularen Baukastenkomponenten für UP- und AP-Anwendungen.

Eine ganzflächige Gummidichtung auf der Rückseite des Aufputzgehäuses gleicht Unebenheiten an der Installationswand aus und gewährleistet ebenso wie die verschiedenen Varianten von Leitungseinführungen die

Einhaltung des Wasserschutzgrads IP55. Zusätzlich ist W.1 robust – es hat den Stoßfestigkeitsgrad IK07.

Einfach schnell montiert

Das leicht handhabbare Schnellinstallationssystem überzeugt im Baustellenalltag auch kritische Handwerker und hilft dank des Zeitgewinns Kosten zu sparen. Durch den großzügigen Installationsraum im Gehäuse kann W.1 sehr leicht installiert werden. Es besteht keine Gefahr der Abknickung von Leitern. Zusätzlich bietet W.1 zwei Halterungen für gängige Steckklemmen zur leichteren Verbindung von zusätzlichen Leitern. Eine weitere erhebliche Vereinfachung ist die Montage des Einsatzes im Gehäuse. Dieser wird mittels Führung und Arretierung befestigt. Abdeckung bzw. Gehäuseoberteil werden mit einer 1/4-Umdrehung eines gängigen Schraubendrehers am Gehäuse fixiert.

Sowohl W.1-Aufputzgehäuse als auch die Rahmen für die Unterputzinstallation werden in den Varianten 1fach, 2fach senkrecht und waagrecht und 3fach waagrecht geliefert. Zusätzlich wird eine „Werkbanksteckdose“ als Aufputzvariante angeboten. Industriegebäude, Schulen, Sporthallen und Schwimmbäder sind Hauptanwendungsbereiche für das Programm W.1. Auch auf Terrassen und Balkonen, in Garagen und Kellern oder auf Parkplätzen zeigt der Allrounder seine Stärken.

Pressekontakt:

**Hager
Vertriebsgesellschaft
mbH & Co. KG**

Helga Ermann
Zum Gunterstal
66440 Blieskastel
Deutschland

Tel.: 06842 945 7251
Fax: 06842 945 7666
presse@hager.de
www.hager.com
www.berker.de

Bildauswahl



Durch seine Produkttiefe wird W.1 zum durchgängigen System mit allen typischen Kombinationen und modularen Baukastenkomponenten für UP- und AP-Anwendungen.



Das wassergeschützte Schalterprogramm Berker W.1 ist jetzt ein Jahr auf dem Markt und hat dank seiner Installationsvorteile bereits viele Anhänger im Elektrofachhandwerk gefunden.



Als Zubehör ist der Rahmen des W.1 beleuchtbar in Blau oder Weiß
lieferbar – einerseits als Gestaltungselement, andererseits als
Orientierungs- oder Kontrolllicht.