

CAT.6a Datendose

R4-N104, AP/UP

Best.Nr. 723 185

Auf unserer Website www.pollin.de steht für Sie immer die aktuellste Version der Anleitung zum Download zur Verfügung.

RED  POWER



Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil des Produktes. Sie enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Bedienung! Achten Sie hierauf, auch wenn Sie das Produkt an Dritte weitergeben! Bewahren Sie deshalb diese Bedienungsanleitung zum Nachlesen auf!
- Benutzen Sie die Datendose nicht weiter, wenn sie beschädigt ist.
- In Schulen, Ausbildungseinrichtungen, Hobby- und Selbsthilfewerkstätten ist das Betreiben durch geschultes Personal verantwortlich zu überwachen.
- In gewerblichen Einrichtungen sind die Unfallverhütungsvorschriften des Verbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaften für elektrische Anlagen und Betriebsmittel zu beachten.
- Das Produkt darf nicht fallen gelassen oder starkem mechanischem Druck ausgesetzt werden, da es durch die Auswirkungen beschädigt werden kann.
- Die Datendose muss vor Feuchtigkeit, Spritzwasser und Hitzeeinwirkung geschützt werden.
- Betreiben Sie das Produkt nicht in einer Umgebung, in welcher brennbare Gase, Dämpfe oder Staub sind.
- Dieses Produkt ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Entfernen Sie keine Aufkleber vom Produkt. Diese können wichtige sicherheitsrelevante Hinweise enthalten.
- Das Produkt ist kein Spielzeug! Halten Sie das Gerät von Kindern fern.



Bestimmungsgemäße Verwendung

Voll geschirmte CAT.6a Doppeldose mit 2 anschlussfreundlichen RJ-45 Modulen. Geeignet für Netzwerk, ISDN- und Telefonverkabelungen.

Eine andere Verwendung als angegeben ist nicht zulässig! Änderungen können zur Beschädigung dieses Produktes führen, darüber hinaus ist dies mit Gefahren, wie z.B. Kurzschluss, Brand, elektrischem Schlag etc. verbunden. Für alle Personen- und Sachschäden, die aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung entstehen, ist nicht der Hersteller, sondern der Betreiber verantwortlich.

Bitte beachten Sie, dass Bedien- und/oder Anschlussfehler außerhalb unseres Einflussbereiches liegen. Verständlicherweise können wir für Schäden, die daraus entstehen, keinerlei Haftung übernehmen.

Montage

- Entnehmen Sie die Datendose aus der Verpackung. Überprüfen Sie den Inhalt auf Vollständigkeit.
- Öffnen Sie die Beschriftungs-Klappe auf der Vorderseite und entnehmen Sie die Karte.
- Hinter der Karte befindet sich eine Kreuzschraube.
- Lösen Sie die Schraube. Sie haben nun vier Teile: 1 Kunststoffgehäuse, 2 Kunststoff-Blenden und eine Metallplatte mit 2 Stecker-Gehäusen.
- Um die Stecker-Gehäuse aus der Blende lösen zu können, müssen Sie die Rückseite der Metallplatte betrachten. Unterhalb der RJ-45 Module befindet sich jeweils eine Klammer ❶ für den Halt. Mit einem geeigneten Schlitz-Schraubendreher und einer leichten Hebelwirkung gegen die Klammer, können Sie diese lösen (Abbildung 1).
- Öffnen Sie das Stecker-Gehäuse und entnehmen Sie den Kabelschuh (Abbildung 2).

Abbildung 1

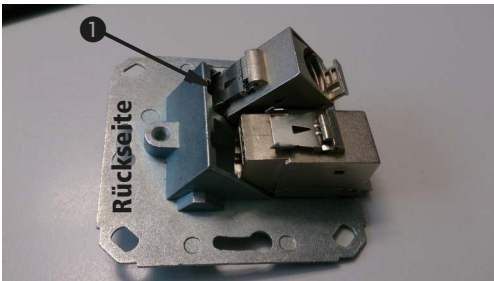
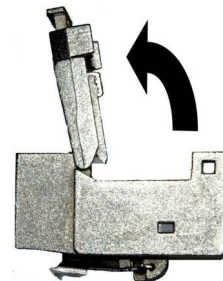


Abbildung 2



- Isolieren Sie die Ummantelung des CAT.6 Kabels 30 mm ab. Schieben Sie das Schutzgeflecht/Aluband 20 mm zurück und legen Sie die 4 Aderpaare frei. Die einzelnen Adern werden NICHT abisoliert (Abbildung 3).
- Schieben Sie die 8 Kabelpaare (Abb. 4) in den Kabelschuh. Alle Kabel werden von der gleichen Seite eingesteckt! Die Abbildung verdeutlicht nur die Farben. Auf dem Kabelschuh sind die Farben zusätzlich aufgedruckt.

Abbildung 3

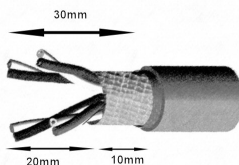
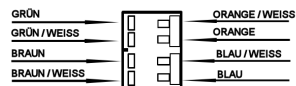


Abbildung 4



- Legen Sie den Kabelschuh wieder in das Stecker-Gehäuse und schließen Sie es. Nehmen Sie eine Zange zu Hilfe, wenn es sich nicht komplett schließen lässt. Die Schneid-Gabeln durchschneiden dabei die Isolierung der einzelnen Adern und bilden somit einen Kontakt.
- Achten Sie darauf, dass die Schirmung des Kabels von den Federn im Stecker-Gehäuse eingeklemmt wird.
- Montieren Sie die Stecker-Gehäuse wieder in den Metallrahmen. Achten Sie darauf, dass diese einrasten.
- Je nach Montageart (Auf-/Unterputz) kann die Datendose jetzt installiert werden.

Pflege und Wartung

Verwenden Sie zum Reinigen ein weiches, staubfreies Tuch. Bei starker Verunreinigung kann das Tuch leicht befeuchtet und ein mildes Spülmittel verwendet werden. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit ins Gehäuse-Innere gelangt.

Verwenden Sie zum Reinigen keine starken Lösungsmittel, wie Alkohol, Benzin oder Verdünner, da diese das Gehäuse beschädigen können.

Technische Daten

- CAT.6a (kompatibel zu CAT.5/5e/6)
- Farbcode: T568B
- Anschluss: RJ45
- Zugentlastung
- Beschriftungsfeld
- Installation: Auf- oder Unterputz
- Modul-Montage: Snap-In
- Maße (BxHxT): 85x85x53 mm

Lieferumfang

- CAT.6 Doppeldose
- 2x RJ45-Module
- Abdeckung
- Aufputzgehäuse
- Anleitung

Symbolerklärung



Das Symbol mit dem Ausrufezeichen im Dreieck weist auf wichtige Hinweise in dieser Bedienungsanleitung hin, die unbedingt zu beachten sind. Des Weiteren wenn Gefahr für Ihre Gesundheit besteht, z.B. durch elektrischen Schlag.



Das Gerät darf nur in trockenen und geschützten Räumen verwendet werden.

Entsorgung



Elektro- und Elektronikgeräte, die unter das Gesetz "ElektroG" fallen, sind mit nebenstehender Kennzeichnung versehen und dürfen nicht mehr über Restmüll entsorgt, sondern können kostenlos bei den kommunalen Sammelstellen z.B. Wertstoffhöfen abgegeben werden.

Pollin
ELECTRONIC

Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation von Pollin Electronic GmbH, Max-Pollin-Straße 1, 85104 Pförring.
Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

©Copyright 2016 by Pollin Electronic GmbH