

Heladuct Flex: Hochflexible Installation für eine variable Raumausnutzung

Die Platzverhältnisse in Schalt- und Steuerschränken sind bekanntlich sehr beengt. Um den vorhandenen Raum trotzdem bestmöglich nutzen zu können, müssen sich die Systeme zur Kabelführung beim Einbau optimal an die Gegebenheiten anpassen. Dafür hat HellermannTyton seinen Produktbereich jetzt um den hochflexiblen Kabelbündelhalter Heladuct Flex erweitert.

Während bisherige Kabelbündelhalter meist nur einen maximalen Neigungswinkel von 90°C zuließen, macht der neue Kabelbündelhalter aus Polypropylen die Installation auch bei einem Neigungswinkel von über 90°C möglich. Zudem lassen sich Kabel und Leitungen auf der ganzen Länge, ohne Ausbrechen von Stegen, sehr leicht ein- und ausführen. Damit wird verhindert, dass Änderungen oder Überarbeitungen an der Kabelführung einen übersteigerten Arbeitsaufwand mit sich bringen.

Die Heladuct Flex Halter sind entweder schraubbar oder durch einen Klebestreifen schnell und bequem fixierbar. Der extrem leistungsstarke Kleber der selbstklebenden Variante gleicht Unebenheiten des Untergrundes aus und überzeugt vor allem auf pulverlackbeschichteten Oberflächen.

Heladuct Flex ist in beiden Varianten in vier Größen mit einem maximalen Durchmesser von 40 mm verfügbar. Zudem bietet das Rohmaterial hervorragende, brandhemmende Eigenschaften; es ist halogenfrei und UL zugelassen (File-No. 86615).

HellermannTyton

HellermannTyton GmbH
Großer Moorweg 45
25436 Tornesch

Tel.: 04122 / 701-1

Fax: 04122 / 701-400

E-Mail: info@HellermannTyton.de

www.HellermannTyton.de

