

Aussreibungstext für DALI Konverter 1...10V NV in Normverteilungseinbauform

DALI Konverter 1...10V NV

Typ : DK1...10V NV

Best.Nr.: 85.01.001

Der DALI Konverter DK1...10V NV ist ein Multifunktionsgerät. Zum einen ist er Umsetzer, welcher über die DALI-Schnittstelle wie ein DALI-EVG digital angesprochen wird, zum anderen ein eigenständiges Lichtsteuergerät.

Mit seinem Steuerausgang (Kombischnittstelle 1...10V/0...10V) und dem Lastkontakt können EVG's und elektronische Transformatoren über 1...10V und Dimmer über 0...10V gedimmt, geschaltet und gesteuert werden.

Die Kennlinie für die Steuerspannung am Ausgang kann je nach Anwendungsfall auf logarithmisch 1...10V (für EVG's, elektronische Trafos), oder auf linear 0...10V (für Leistungsdimmer) eingestellt werden. Der DK1...10V NV ist ein Reiheneinbaugerät im Isolierstoffgehäuse für den Normverteilereimbau.

Dadurch ist es möglich DALI mit bereits bestehenden 1...10V/0...10V Anlagen zu verbinden, beide Systeme zu kombinieren oder auch eigenständige Lichtsteuerungen aufzubauen.

Gerätebezeichnung : DALI Konverter 1...10V NV

Typ : **DK1...10V NV**

Bestellnummer : 85.01.001

Netzspannung : 230V~ 50/60Hz, **DC nicht erlaubt !**

Leistungsaufnahme : ca. 1W

Schutzklasse : II (Schutzisolierung)

Bauform : Isolierstoffgehäuse

Schnappbefestigung für Tragschienen, Aufbaumontage und Verteilereimbau

Abmessungen : BxHxT=72x90x64mm (4TE), siehe Maßbild

Gewicht : ca. 220g

Kennzeichnung : CE