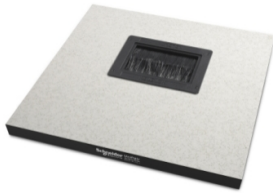


# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## KoldLok® Kabeldurchführungsdichtung für den bündigen Einbau in Doppelböden (10 Stück)

AR7720

### Übersicht

Lieferzeit Normalerweise auf Lager

### Allgemein

Geliefertes Zubehör 4 x selbstbohrende Schrauben  
Installationsanleitung  
10 x Durchführungen

### Abmessungen

Tiefe 21 cm  
Höhe 4,1 cm  
Produktgewicht 0,68 kg  
Breite 27,9 cm

### Konformität

Produktzertifizierungen TAA-Konformität

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art PCE  
VPE 1 Menge 1  
VPE 1 Höhe 33,7 cm  
VPE 1 Breite 43,2 cm  
VPE 1 Länge 21,6 cm  
VPE 1 Gewicht 7,73 kg

### Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung 18 Monate

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

## Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umwelleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO<sub>2</sub>-arme Produkte.

**Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit** ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

[Erfahren Sie mehr über Green Premium >](#)

[Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >](#)




Take-back    Transparenz    RoHS/REACH

## Ressourcenleistung


 Take-Back Program Available

## Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

 Frei Von Reach-Svhc

 Frei Von Giftigen Schwermetallen

 Quecksilberfrei

 Informationen Zu Rohs-Ausnahmen    [Ja](#)

## Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung    [REACH-Deklaration](#)

Eu-Rohs-Richtlinie    Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  
[EU-RoHS-Deklaration](#)

Umweltproduktdeklaration    [Produktumweltprofil](#)

Kreislaufwirtschafts-Profil    [Entsorgungsinformationen](#)