

**DECLARATION OF PERFORMANCE
CAT 6 U-UTP Installation Cable**

Product type: **CAT 6 U-UTP Installation cable**
Product code: **DK-1614-VH-X**

Manufactured by: Assmann Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Germany

Intended use: Cable for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements

Conformity to EU Legislation: CPR - REGULATION (EU) No 305/2011 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE EUROPEAN COUNCIL laying down harmonized conditions for the marketing of construction products

System/s of AVCP: AVCP 3

Notified body: SGS
Notified body No: 2658

Issue No: 1
Date of Issue: 23. OCTOBER 2019
Test method and test number: EN 50399:2011+A1:2016, EN 60332-1-2:2004+A11:2016, EN 61034-2:2005+A1:2013, EN 60754-2:2014

Reaction to fire class: **Dca,S2,d1,a1**
Dangerous substances: none
Harmonized standard: EN 50575:2014 + A1:2016

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer

on behalf of:
Assmann Electronic GmbH

ASSMANNASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
D-58513 Lüdenscheid*Shyam Soundararajan*i.A. Shyam Soundararajan
Product manager*ppa. Mehmet Kalle*ppa. Mehmet Kalle
Director Product Management



LEISTUNGSERKLÄRUNG
CAT 6 U-UTP Installationskabel

Produkttyp:	CAT 6 U-UTP Installationskabel
Produkt Code:	DK-1614-VH-X
Hersteller:	Assmann Electronic GmbH Auf dem Schüffel 3 58513 Lüdenscheid Deutschland
Verwendungszweck:	Kabel und Leitungen für allgemeine Anwendungen in Bauwerken in Bezug auf die Anforderungen an das Brandverhalten
Konformität gem. EU-Gesetzgebung:	EU-BauPVO - VERORDNUNG (EU) Nr. 305/2011 DES EUOPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES EUROPÄISCHEN RATES zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten
System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	: System 3
Notifizierte Stelle:	SGS
Kennnummer notif. Stelle:	2658
Nummer der Ausgabe:	1
Datum der Ausgabe:	23.OKTOBER 2019
Testmethode und Testnr.:	EN 50399:2011+A1:2016, EN 60332-1-2:2004+A11:2016, EN 61034-2:2005+A1:2013, EN 60754-2:2014
Brandverhaltensklasse:	Dca,s2,d1,a1
Gefährliche Stoffe:	keine
Harmonisierter Standard:	EN 50575:2014 + A1:2016

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für und im Namen von:

Assmann Electronic GmbH

Shyam Soundararajan

i.A. Shyam Soundararajan
Produktmanager

ASSMANN
ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
D-58513 Lüdenscheid

ppa. Mehmet Kalle

ppa. Mehmet Kalle
Leiter Produkt Management