

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Str. 12-17
74653 Künzelsau
Germany

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product

Elektro-Installationsrohrsystem, starr
Conduit system, rigid

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /
the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.



und/oder - and/or



oder/or



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN IEC 61386-21 (VDE 0605-21):2021-12; EN IEC 61386-21:2021+A11:2021



Aktenzeichen: 875700-5410-0001 / 314127

File ref.:

Ausweis-Nr. 40003276

Blatt 1

Certificate No.

Page

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /
further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2002-09-20

(letzte Änderung / updated 2024-02-09)

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / Certification

M. Tasotti

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:
VDE certificates are valid only when published on:

<http://www.vde.com/zertifikat>
<http://www.vde.com/certificate>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Adolf Würth GmbH & Co. KG, Reinhold-Würth-Str. 12-17, 74653 Künzelsau

Aktenzeichen / *File ref.*

875700-5410-0001 / 314127 / TL6 / HUE

letzte Änderung / *updated*

2024-02-09

Datum / *Date*

2002-09-20

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40003276.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40003276.

Elektro-Installationsrohrsystem, starr *Conduit system, rigid*

Typ(en) / *Type(s)*

WPKu-EM-F

Beschreibung

Starre, flammwidrige Muffenrohre aus Isolierstoff, glatt,
für einen Temperaturbereich von -5 °C bis +60 °C.
Abmessungen nach IEC 60423.

Description

*Rigid, non-flame propagating insulating plain conduits
with coupler for an operating temperature from -5 °C up
to +60 °C. Dimensions according to IEC 60423.*


Klassifizierung
Classification

3-3-2-1-1-2-4-0-0-1-0-0-0

Nenngröße
Rated value

16, 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm

Firmenzeichen
Trademark

Würth (oder/or)  WÜRTH

Dieser Zeichengenehmigungsausweis bildet eine Grundlage für die EU-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten.
This Marks Approval is a basis for the EU Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent.