

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Klaus Faber AG
Lebacher Strasse 152-156
66113 Saarbrücken

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

Kunststoffisoliertes Energieverteilungskabel Uo/U 3,6/6 kV- 20,8/36 kV
Distribution cable Uo/U 3,6/6 kV up to 20,8/36 kV

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.

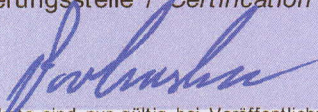
VDE-Kabelzeichen
VDE Cable Mark

◁VDE▷ 0276 oder/oder ▷▷DVE▷ 0276

Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN VDE 0276-620 (VDE 0276 Teil 620):2000-12
EE DIN VDE 0276-620/A2 (VDE 0276 Teil 620/A2):2003-06
EE DIN VDE 0276-620/A3 (VDE 0276 Teil 620/A3):2005-01
EE DIN VDE 0276-620/A4 (VDE 0276 Teil 620/A4):2005-08

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



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

Aktenzeichen: 1498500-5230-0276 / 99815
File ref.:

Ausweis-Nr. 40023486 Blatt 1
Certificate No. Page

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

Offenbach, 2008-02-21

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

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. page
40023486 2

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Klaus Faber AG, Lebacher Strasse 152-156, 66113 Saarbrücken

Aktenzeichen / *File ref.*
1498500-5230-0276 / 99815 / FG41 / LR

Datum / *Date*
2008-02-21

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40023486.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40023486.

Kunststoffisoliertes Energieverteilungskabel Uo/U 3,6/6 kV- 20,8/36 kV *Distribution cable Uo/U 3,6/6 kV up to 20,8/36 kV*

Typ(en) / *Type(s)*:

N2XS...Y
NA2XS...Y
N2XS...2Y
NA2XS...2Y

Nennspannung	6/10 kV
<i>Rated voltage</i>	12/20 kV
	18/30 kV

Firmenzeichen	FACAB 90104
<i>Trademark</i>	

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG41
Section FG41