

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS LICENCE

ETI Elektroelement d. d.
Obrezija 5
1411 IZLAKE
SLOWENIEN

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

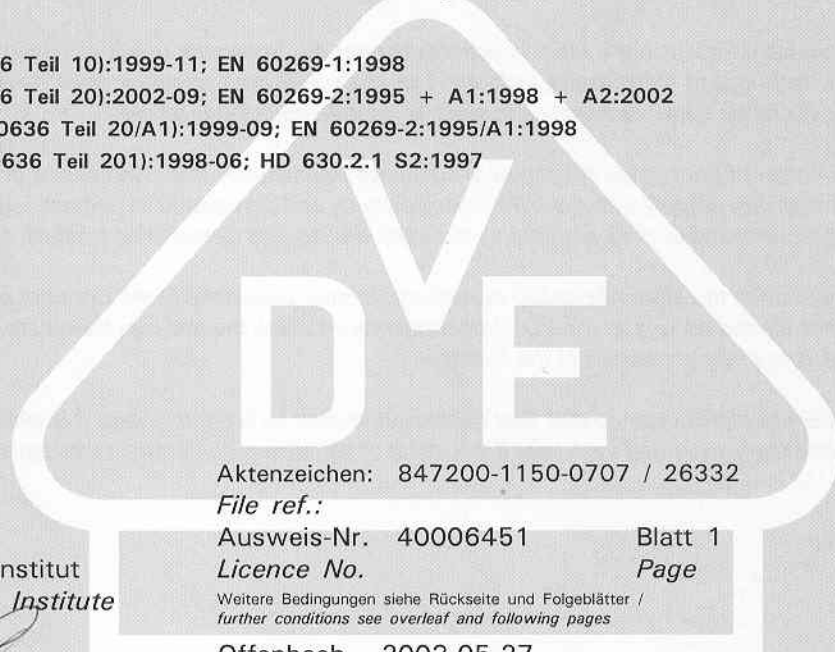
NH-Sicherungseinsatz
H.R.C. fuse
NH 1C 41131..

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.



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 60269-1 (VDE 0636 Teil 10):1999-11; EN 60269-1:1998
DIN EN 60269-2 (VDE 0636 Teil 20):2002-09; EN 60269-2:1995 + A1:1998 + A2:2002
DIN EN 60269-2/A1 (VDE 0636 Teil 20/A1):1999-09; EN 60269-2:1995/A1:1998
DIN VDE 0636-201 (VDE 0636 Teil 201):1998-06; HD 630.2.1 S2:1997



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

Aktenzeichen: 847200-1150-0707 / 26332

File ref.:

Ausweis-Nr. 40006451

Blatt 1

Licence No.

Page

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

Offenbach, 2003-05-27

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Licence holder*
ETI Elektroelement d. d., Obrezija 5, 1411 IZLAKE, SLOWENIEN

Aktenzeichen / *File ref.*
847200-1150-0707 / 26332 / F320 / HAM

Datum / *Date*
2003-05-27

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40006451.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Licence No. 40006451.

NH-Sicherungseinsatz *H.R.C. fuse* NH 1C 41131..

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

NH 1 C 41131..

Bemessungsspannung <i>Rated voltage</i>	AC 500 V
Bemessungsstrom <i>Rated current</i>	25 A; 32 A; 35 A; 40 A; 50 A; 63 A; 80 A; 100 A; 125 A; 160 A
Bemessungsfrequenz <i>Rated frequency</i>	45 bis/to 62 Hz
Bemessungsausschaltvermögen <i>Rated breaking capacity</i>	120 kA
Baugröße <i>Size</i>	1 (mit Maßen der kleineren Baugrößen) <i>1 (with smaller dimensions)</i>
Betriebsklasse <i>Utilization category</i>	gG
Griffflasche <i>Gripping lug</i>	Spannungsführend <i>energized</i>
Anzeigevorrichtung <i>Indicating device</i>	Anzeiger (oben) <i>Indicator (at the top)</i>

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet F320
Section F320

