

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS LICENCE

OEZ s.r.o.  
Sedivska 339  
CZ - 561 51 LETOHRAD

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

**Leitungsschutzschalter**  
**Circuit-breakers**  
**LSN**

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 VDE 0641 Teil 11(EN 60898):1992-08	EN 60898:1991
DIN EN 60898/A11 (VDE 0641 Teil 11/A3):1995-10	EN 60898:1991/A11:1994
DIN EN 60898/A12 (VDE 0641 Teil 11/A6):1996-05	EN 60898:1991/A12:1995
DIN EN 60898/A13 (VDE 0641 Teil 11/A1):1996-06	EN 60898:1991/A13:1995
DIN EN 60898/A14 (VDE 0641 Teil 11/A4):1996-06	EN 60898:1991/A14:1995
DIN EN 60898/A15 (VDE 0641 Teil 11/A7):1996-06	EN 60898:1991/A15:1995
DIN EN 60898/A16 (VDE 0641 Teil 11/A9):1996-12	EN 60898:1991/A16:1996

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

Aktenzeichen: 17739-1200-0002 / 31BFG ZS / HV  
*File ref.:*  
Ausweis-Nr.: 104214  
*Licence No.:*

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

Offenbach, 1997-11-12  
(letzte Änderung/updated 2001-08-02)

Blatt 1  
*page*

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Licence holder

OEZ s.r.o.  
Sedivska 339  
CZ - 561 51 LETOHRAD

Aktenzeichen / File ref.

17739-1200-0002 / 31BFG ZS / HV

letzte Änderung / updated

2001-08-02

Datum / Date

1997-11-12

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 104214.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Licence No. 104214.*

Jahresgebühren-Einheiten /  
Annual fee units

### Leitungsschutzschalter Circuit-breakers

10,00

Typ(en) / Type(s):

#### LSN

Bemessungsspannung Rated voltage	AC 230/400 V	5,00
	AC 400 V	5,00
Bemessungsstrom Rated current	0,2 A; 0,4 A; 0,5 A; 0,6 A; 0,8 A; 1 A; 1,2 A; 1,6 A; 2,4 A; 4 A; 6 A; 8 A; 10 A; 13 A; 16 A; 20 A; 25 A; 32 A; 40 A; 50 A; 63 A	63,00
Bemessungsfrequenz Rated frequency	50/60 Hz	
Bemessungsschaltvermögen Rated short-circuit capacity	10000 A (0,2 A - ≤40 A)	5,00
	6000 A (50 A; 63 A)	5,00
Abstand des Gitterstromkreises Grid distance	35 mm	
Energiebegrenzungsklasse Energy limiting class	3 (B; C In≤32 A)	
Auslösecharakteristik Tripping characteristic	B	5,00
	C	5,00
	D	5,00
Anzahl der Pole Number of poles	einpolig/single-pole (0,2 A - 63 A)	6,00
	zweipolig/two-pole (0,2 A - 32 A)	
	dreipolig/three-pole ( 0,2 A - 32 A) dreipolig + N/three-pole + neutral (0,2 A - 32 A)	6,00

Fortsetzung siehe Blatt 3 /  
*continued on page 3*

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Licence holder

OEZ s.r.o.  
Sedivska 339  
CZ - 561 51 LETOHRAD

Aktenzeichen / File ref.

17739-1200-0002 / 31BFG ZS / HV

letzte Änderung / updated

2001-08-02

Datum / Date

1997-11-12

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 104214.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Licence No. 104214.*

Jahresgebühren-Einheiten /  
Annual fee units

Anbringungsart <i>Method of mounting</i>	Tragschienenmontage <i>Railmounting</i>
Anschlußart <i>Method of connection</i>	Schraubklemmen <i>Screw terminals</i>

**Summe der Jahresgebühren-Einheiten**  
**Sum of annual fee units**

**120,00**

=====

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet die Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den genannten Normen im Sinne der **EG-Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG** mit ihren Änderungen.

*This Marks Licence is the basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and shows the conformity with the said standards as defined by the EC Low-Voltage Directive 73/23/EEC including amendments.*

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

