

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS LICENCE

OMRON Corporation
Safety Standards Group
IAB Technology Development
Shiokoji Horikawa
SHIMOGYO-KU, KYOTO 600-8530
JAPAN

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

Netzgerät für IT-Geräte
Power supply for IT-Equipment

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 60950 (VDE 0805):2001-12; EN 60950:2000
IEC 60950(ed.3):1999 + corr. 2000 modif.
DIN EN 50178 (VDE 0160):1998-04; EN 50178:1997

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

Aktenzeichen: 586103-3336-0023 / 19585

File ref.:

Ausweis-Nr. 40000848

Blatt 1

Licence No.

Page

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

Offenbach, 2002-03-27

(letzte Änderung/updated 2002-11-19)

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Licence No. / page
40000848 2

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

OMRON Corporation, Safety Standards Group, IAB Technology Development, Center H Q, Shiokoji
Horikawa, SHIMOGYO-KU, KYOTO 600-8530, JAPAN

Aktenzeichen / *File ref.*

586103-3336-0023 / 19585 / F170 / J

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2002-11-19 2002-03-27

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40000848.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Licence No. 40000848.

Jahresgebühren-Einheiten /
Annual fee units

Netzgerät für IT-Geräte *Power supply for IT-Equipment*

24.00

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

1) S8VS-06024	2.00
2) S8VS-09024	2.00
3) S8VS- 24024	1.00
4) S8VS- 24024A	1.00
5) S8VS- 24024B	1.00

Nennspannung AC 100-240V
Rated voltage

Nennstrom 1.7/1.0A
Nominal Current
Für / *for* 1)
2.3/1.4A
Für / *for* 2)
3.8A
Für / *for* 3), 4), 5)

Nennfrequenz 50/60Hz
Rated frequency

Ausgangsspannungen und
-ströme DC 24 V; 2.5A
Output voltages and currents
Für / *for* 1)
DC 24 V; 3.75A
Für / *for* 2)
DC 24V, 10A
Für / *for* 3), 4), 5)

Schutzklasse I
Class

Schutzmassnahme Einbaugerät
Protection means *Built in*

Überspannungskategorie III
Overvoltage category

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Licence No. / page
40000848 3

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

OMRON Corporation, Safety Standards Group, IAB Technology Development, Center H Q, Shiokoji
Horikawa, SHIMOGYO-KU, KYOTO 600-8530, JAPAN

Aktenzeichen / *File ref.*

586103-3336-0023 / 19585 / F170 / J

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2002-11-19 2002-03-27

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40000848.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Licence No. 40000848.

Jahresgebühren-Einheiten /
Annual fee units

Zulässige Umgebungstemperatur 40°C
Max. ambient temperature

Transformator <i>Transformer</i>	AXIS Corp., VST 6024 Für / <i>for</i> 1)	6.00
	AXIS Corp., VST 9024 Für / <i>for</i> 2)	6.00
	EIWA Co Ltd, VST 24024A Für / <i>for</i> 3), 4), 5)	6.00
Weitere Angaben <i>Further information</i>	siehe Anlage 3+4 <i>see appendix 3+4</i>	

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

49.00

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
Fachgebiet F170
Section F170



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Licence No. Supplement
40000848

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

OMRON Corporation, Safety Standards Group, IAB Technology Development, Center H Q, Shiokoji
Horikawa, SHIMOGYO-KU, KYOTO 600-8530, JAPAN

Aktenzeichen / *File ref.*

586103-3336-0023 / 19585 / F170 / J

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2002-11-19 2002-03-27

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40000848.
This supplement is part of the Licence No. 40000848.

Netzgerät für IT-Geräte *Power supply for IT-Equipment*

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

OMRON Okayama Co. Ltd.
2075 Miyoshi
OKAYAMA-SHI OKAYAMA-KEN 703-8502
JAPAN

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet F170
Section F170

