

東莞永力電業有限公司
YUNG LI CO., LTD

Da Pu Industrial Zone, Gang Zi, Changping Town,
Dong Guan City, Guangdong 523571 China.P.R.C

TEL:0769-83396797~8
E-mail: sales@yung-li.com

FAX:0769-83396796

Description : YP-80/YC-12

Customer : MAG

Parts No. : CB-N-SA

Draw No. :

REVISION RECORD

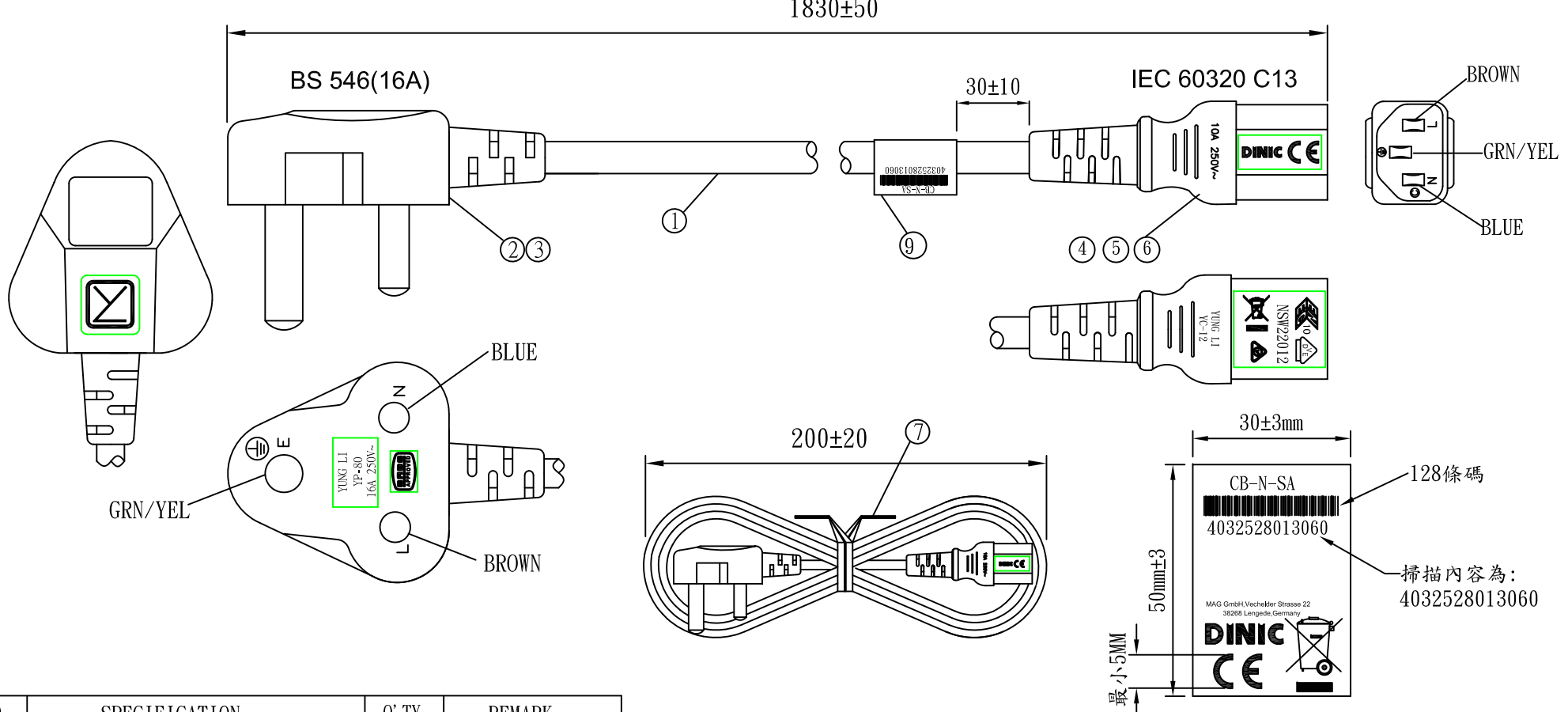
1		
2		
3		
4		
5		

YUNG LI	
CHECKED	PREPARED BY

CUSTOMER APPROVED	
CHECKED	PREPARED BY



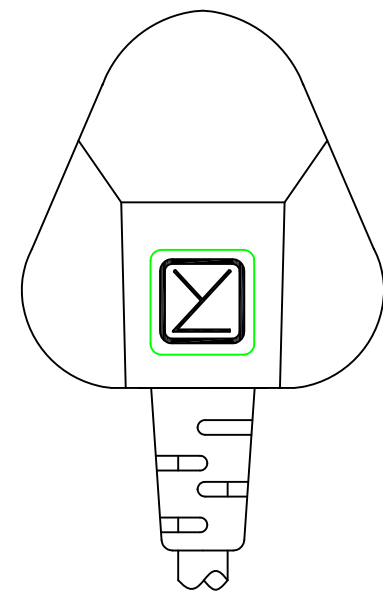
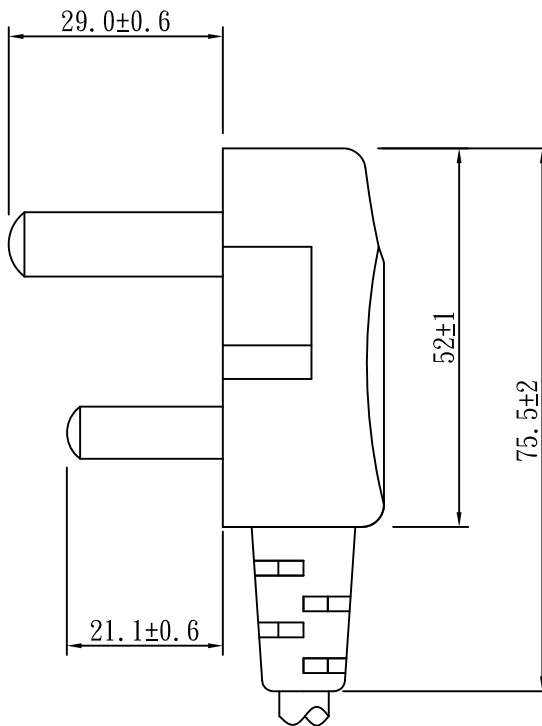
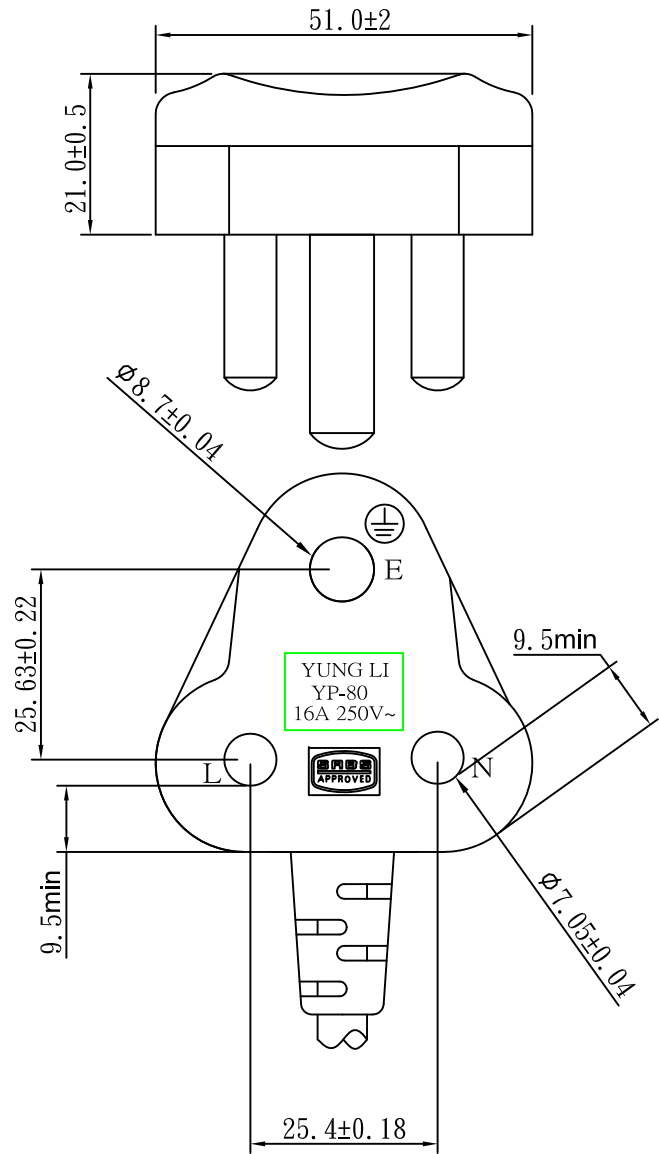
EN
EC 10 DVE NSW22012



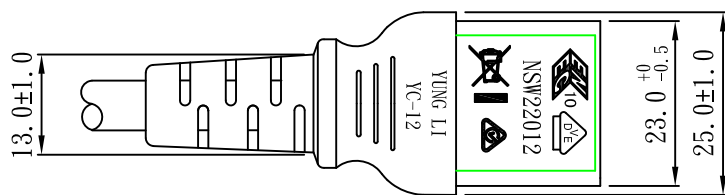
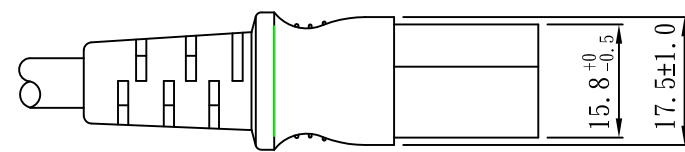
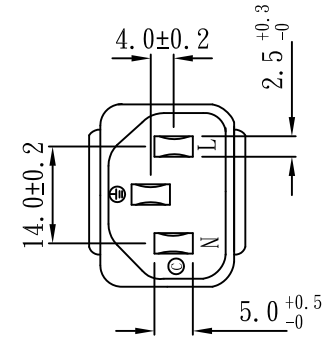
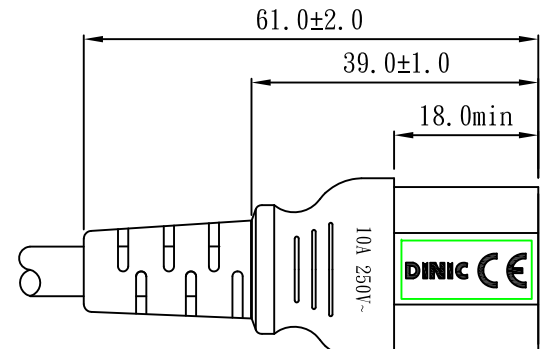
NO.	SPECIFICATION	O' TY	REMARK
1	H05VV-F 0.75/3G BLACK	1PC	
2	YP-80 PVC PLASTIC:50P BLACK	50g/PC	
3	YP-80 TER:P98010A-1W	1PC	
4	TER:97740	3PCS	
5	YC-12 INNER BODY	1PC	
6	YC-12 PVC PLASTIC:50P BLACK	18g/PC	
7	MINI TIE:L=130mm BLACK	1PC	
9	Label:50*30mm	1PC	

TOLERANCE >0±0.30 >1.0±0.50 >10.0±1.0 >20.0±2.0 Angle: ±1°	APPROVED		DATE		YUNG LI CO., LTD.		
	CHECKED		DATE				
DRAWN	SUKI	DATE	23.12.08	CUSTOMER	MAG		
TYPE	YP-80/YC-12			P/N	CB-N-SA		
DRAWING NO.	CY-V1137-08		REV	B	MATERIAL	P. V. C	UNIT
					HEFT(g)		mm

SANS 164-1



TOLERANCE >>0±0.30 >1.0±0.50 >10.0±1.0 >20.0±2.0 Angle: ±1°	APPROVED		DATE		YUNG LI CO., LTD	
	CHECKED		DATE			
	DRAWN	MELON	DATE	18.02.27		
	TYPE	YP-80(16A)				
	DRAWING NO.	CY-P80B16A	REV	B		
	SCALE	1:1	UNIT	mm		



TOLERANCE $>0\pm0.30$ $>1.0\pm0.50$ $>10.0\pm1.0$ $>20.0\pm2.0$ Angle: $\pm1^\circ$	APPROVED		DATE		YUNG LI CO., LTD	
	CHECKED		DATE			
	DRAWN		DATE			
	TYPE	YC-12 (NSW ENEC)		P/N	MAG	
	DRAWING NO.		REV	B	MATERIAL	P. V. C UNIT mm

YUNG LI CO., LTD
SPECIFICATION

Yung Li 2019.04.23	Style	PVC FLEXIBLE CORDS	Document No
Edition A	Size	H05VV-F 3G 0.75mm²凹字	Page
			1/2

1. Standard: IEC 227 IEC228

2. Construction & Dimension

Item	Specification
Conductor	Size 3G 0.75mm ²
	Material Annealed Bare Copper
	Construction 24/ § 0.2±0.008
Insulation	Material PVC
	Minimum Average Thickness 0.60mm
	Minimum Thickness at any point 0.44mm
	Diameter 2.35 ± 0.10
	Identification Blue,Brown,Green/Yellow
Core Assembly	Core Twist 3-Core
	Filler NA
	Assembly Pair NA
Taping	Mylar Foil NA
Shielded	A1-Mylar Foil NA
Drain	Material NA
	Construction NA
Jacket	Material PVC
	Minimum Average Thickness 0.8mm
	Minimum Thickness at any point 0.58mm
	Overall Diameter(Approx) 6.7 ± 0.2
	Color BLACK

Marking:

Yung Li Co., Ltd. H05VV-F 3G 0.75mm² ◁ VDE ▷ NF-USE 1347  KEMA-KEUR  ▲ CEBEC ◁ ÖVE ▷
    IEMMEQU SAA-190646-EA  A004049 60227 IEC 53(RVV) 300/500V 

YUNG LI CO., LTD

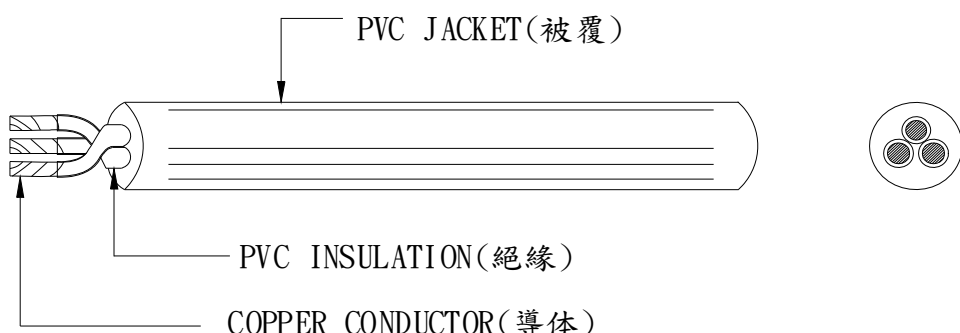
SPECIFICATION

Yung Li	Style	PVC FLEXIBLE CORDS	Document No
2019.04.23			
Edition	Size	H05VV-F 3G 0.75mm²	Page
A			2/2

4.Electrical & Physical Properties

Item	Specification		
Rating Voltage	70°C 300/500V		
Conductor resistance(AT 20°C)	26.0Ω/Km MAX		
Insulation Resistance(AT 70°C)	0.011MΩ/Km Min		
Dielectric Strength	AC 2.0 KV / 15 min No Break		
Spark Test	6.0KV		
Insulation	Unaged	Tensile Strength	1.02 kgf/mm ² min
		Elongation	150% Min
	Aged	Tensile Strength	80~120% (80°C x168hrs)
		Elongation	80~120% (80°C x168hrs)
	Loss of mass Test		2.0mg/cm ² (max)
Jacket	Unaged	Tensile Strength	1.02 kgf/mm ² min
		Elongation	150% Min
	Aged	Tensile Strength	80~120% (80°C x168hrs)
		Elongation	80~120% (80°C x168hrs)
	Loss of mass Test		2.0mg/cm ² (max)
Deformation Test	70±2°C X 4hr ≤ 50%		
Cold Bend Test	-15°C x 1hr No Crack		
Heat Shock Test	150±2°C x 1hr No Crack		

Graph:



SABS

Permit to Apply Certification Mark

Subject to the provisions of the Standards Act, 2008
(Act 8 of 2008), the relevant regulations made thereunder and the permit
conditions contained in the under mentioned schedules, this permit authorizes

YUNG LI CO., LTD
Co Reg. 9144190074804277x9
DONGGUANG CITY, GUANGDONG PROVINCE, PR OF CHINA

to apply the certification mark



in respect of the mark specification

SANS 60799:2019
TO: ELECTRICAL ACCESSORIES - CORD SETS AND
INTERCONNECTION CORD SETS

This permit, including the schedules 1 to 3 which form an integral part thereof:

- is issued without alteration;
- is identified by the applicable permit number;
- is subject to any condition or limitation contained therein;
- is valid subject to ongoing compliance with permit conditions;
- bears the embossed SABS Commercial seal. In the absence of the seal, the permit and the schedules shall be invalid; and
- the permit may be authenticated by referring to the register of "Certified Clients" on the SABS Commercial website (www.sabs.co.za)
- Scheme Type 5 permit applies to products that have been tested.

9721/15421

Permit Number

06 August 2021

Effective Date

17 April 2024

Expiry Date

18 April 2012

Date of Original Registration

Chief Executive Officer

PP

A handwritten signature in black ink, appearing to read "PP".



SABS COMMERCIAL SOC Ltd.
1 Dr Lategan Rd, Groenkloof, Pretoria,
République of South Africa

A4A1002358



APPENDIX A
“PERMIT TO APPLY CERTIFICATION MARK”

Permit number

9721/15421

Appendix A

Page 1 of 1

Rating Model	Wire Size (Cable)	(Connector) Connection
YP-80 16A 250V	H05VV-F 3G 0.75~1.0-1.5mm ² H05VV-F H05VVH2-F 2x0.75-1.0 mm ² H03VV-F H03VVH2-F 2x0.75mm ²	C5 (YC-14) C13 (YC-12) C7 (YC-13)
YP-81 6A 250V	H05VV-F 3G 0.75-1.0-1.5mm ² H03VV-F 3G 0.75 mm ² H03VV-F H03VVH2-F 2x0.75mm ² H05VV-F H05VVH2-F 2x0.75-1.0mm ²	C5 (YC-14)
YP-21A 2.5A 250V	H03VV-F 2X0.75 mm ² H03VVH2-F 2x0.75mm ² H05VV-F 2X0.75-1.0mm ² H05VVH2-F 2x0.75-1.0mm ²	C7 (YC-13)

**ZEICHENENEHMIGUNG
MARKS APPROVAL**

Yung-Li Co. Ltd.
Da Pu Industrial Zone, Cang Zi
Chang Ping Town
523571 DONG GUAN CITY
Guangdong
CHINA

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

Gerätesteckdose, nicht-wiederanschließbar
Connector, non-rewirable

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



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 60320-1 (VDE 0625-1):2016-04; EN 60320-1:2015+AC:2016

DIN EN 60320-3 (VDE 0625-3):2015-11; EN 60320-3:2014

IEC 60320-1:2015

IEC 60320-3:2014

Aktenzeichen: 1609800-1550-0003 / 232784

File ref.:

Ausweis-Nr. 40029577

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2010-03-05

(letzte Änderung/updated 2017-12-13)

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

G. Heine

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>

VDE

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40029577

Blatt /
Page
2

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

Yung-Li Co. Ltd., Da Pu Industrial Zone, Cang Zi, Chang Ping Town, 523571 DONG GUAN CITY, Guangdong,
CHINA

Aktenzeichen / *File ref.*
1609800-1550-0003 / 232784 / TL3 / E

letzte Änderung / *updated*
2017-12-13

Datum / *Date*
2010-03-05

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40029577.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40029577.

Gerätesteckdose, nicht-wiederanschließbar *Connector, non-rewirable*

Typ(en) / *Type(s)*

- 1) YC-12
2) YC-12L

Bemessungsspannung
Rated voltage

AC 250 V

Bemessungsstrom
Rated current

10 A

Polzahl
Number of poles

2-polig mit Schutzkontakt
2-pole with earthing contact

Bauart
Kind of construction

Normblatt C13
standard sheet C13

Ausführung(en)
Construction(s)

zentrale Leitungseinführung
straight cable entry
Für / for 1)

abgewinkelte Leitungseinführung
angled cable entry
Für / for 2)

Warenzeicheninhaber
Trademark holder

Yung Li Co. Ltd.

Produktinformation

siehe Anlage Nr. 300 + 700 + 702 + 703 + 900 vom 2017-11-02

und

Anlage Nr. 701 vom 2017-12-13

Product information

see Appendix No. 300 + 700 + 702 + 703 + 900 dated
2017-11-02
and

Appendix No. 701 dated 2017-12-13

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH * Testing and Certification Institute



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40029577

Blatt /
Page
3

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

Yung-Li Co. Ltd., Da Pu Industrial Zone, Cang Zi, Chang Ping Town, 523571 DONG GUAN CITY, Guangdong,
CHINA

Aktenzeichen / *File ref.*

1609800-1550-0003 / 232784 / TL3 / E

letzte Änderung / *updated*

2017-12-13

Datum / *Date*

2010-03-05

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40029577.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40029577.

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den grundlegenden Schutzanforderungen der **EG-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU**.

This Marks Approval is a basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and proves the conformity with the essential safety requirements of the EC Low-Voltage Directive 2014/35/EU.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet TL3
Section TL3



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40029577

Beiblatt /
Supplement

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

Yung-Li Co. Ltd., Da Pu Industrial Zone, Cang Zi, Chang Ping Town, 523571 DONG GUAN CITY, Guangdong,
CHINA

Aktenzeichen / *File ref.*

1609800-1550-0003 / 232784 / TL3 / E

letzte Änderung / *updated*

2017-12-13

Datum / *Date*

2010-03-05

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40029577.

This supplement is part of the Certificate No. 40029577.

Gerätesteckdose, nicht-wiederanschließbar

Connector, non-rewirable

Fertigungsstätte(n)

Place(s) of manufacture

Referenz/Reference

30008928

Yung-Li Co. Ltd.

Da Pu Industrial Zone, Cang Zi
Chang Ping Town
523571 DONG GUAN CITY
Guangdong
CHINA

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

VDE Testing and Certification Institute

Fachgebiet TL3

Section TL3



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40029577

Infoblatt /
Info sheet

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

Yung-Li Co. Ltd., Da Pu Industrial Zone, Cang Zi, Chang Ping Town, 523571 DONG GUAN CITY, Guangdong,
CHINA

Aktenzeichen / File ref.

1609800-1550-0003 / 232784 / TL3 / E

letzte Änderung / updated

2017-12-13

Datum / Date

2010-03-05

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40029577.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40029577.

Genehmigung zum Benutzen des auf Seite 1 abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE:

Grundlage für die Benutzung sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH (www.vde.com\AGB-Institut). Das Recht zur Benutzung erstreckt sich nur auf die bezeichnete Firma mit den genannten Fertigungsstätten und die oben aufgeführten Produkte mit den zugeordneten Bezeichnungen. Die Fertigungsstätte muss so eingerichtet sein, dass eine gleichmäßige Herstellung der geprüften und zertifizierten Ausführung gewährleistet ist.

Die Genehmigung ist so lange gültig wie die VDE-Bestimmungen gelten, die der Zertifizierung zugrunde gelegen haben, sofern sie nicht auf Grund anderer Bedingungen aus der VDE Prüf- und Zertifizierungsordnung (PM102) zurückgezogen werden muss.

Der Gültigkeitszeitraum einer VDE-GS-Zeichengenehmigung kann auf Antrag verlängert werden. Bei gesetzlichen und / oder normativen Änderungen kann die VDE-GS-Zeichengenehmigung ihre Gültigkeit zu einem früheren als dem angegebenen Datum verlieren.

Produkte, die das Biozid Dimethylfumarat (DMF) enthalten, dürfen gemäß der Kommissionsentscheidung 2009/251/EG nicht mehr in den Verkehr gebracht oder auf dem Markt bereitgestellt werden.

Der VDE-Zeichengenehmigungsausweis wird ausschließlich auf der ersten Seite unterzeichnet.

Approval to use the legally protected Mark of the VDE as shown on the first page:

Basis for the use are the general terms and conditions of the VDE Testing and Certification Institute (www.vde.com\terms-institute). The right to use the mark is granted only to the mentioned company with the named places of manufacture and the listed products with the related type references. The place of manufacture shall be equipped in a way that a constant manufacturing of the certified construction is assured.

The approval is valid as long as the VDE specifications are in force, on which the certification is based on, unless it is withdrawn according to the VDE Testing and Certification Procedure (PM102E).

The validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be prolonged on request. In case of changes in legal and / or normative requirements, the validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be shortened.

Products containing the biocide dimethylfumarate (DMF) may not be marketed or made available on the EC market according to the Commission Decision 2009/251/EC.

The approval is solely signed on the first page.

Certificate Number: 22012

CERTIFICATE OF APPROVAL

ISSUED PURSUANT TO THE ELECTRICITY (CONSUMER SAFETY) ACT 2004

ISSUED TO:

Yung Li Co Ltd

CLASS OF ARTICLE:

Appliance Connector

DESCRIPTION OF ARTICLE:

Appliance Connector

(Non-rewirable, straight entry, Group 1, C13 appliance connector for cold conditions for Class I equipment integrally moulded to any <HAR> certified H05VV-F 3G1.00mm² or Australian approved three-core, 1.00mm², PVC insulated and sheathed ordinary duty circular flexible cord)
250V, ac, 10A

EXAMINED FOR COMPLIANCE WITH: AS/NZS 60320.1 : 2004

TYPE REFERENCE CODE: Type No. YC-12

APPROVAL MARK:

Each electrical article of the abovementioned type shall be marked with Approval Number NSW22012 or N14877 ;or the Regulatory Compliance Mark (RCM) provided that the requirements of all relevant parts of AS/NZS 4417 applicable to the article are fulfilled.

DATE OF APPROVAL: 31 October 2006

This approval expires 31 October 2011 unless suspended, cancelled, renewed or extended.

for Commissioner for Fair Trading

Ref: 22012/1

ADDENDUM TO CERTIFICATE OF APPROVAL 22012

Particulars of Modification(s)

1. Type No. YC-12 alternatively moulded to any <HAR> certified H05VV-F 3G0.75mm² or Australian approved, three-core, 0.75mm², PVC insulated and sheathed ordinary duty circular flexible cord not exceeding two metres in length.
2. Type No. YP-32 being similar to original Type No. YC-12 except a Standard Sheet 'E' Interconnection Plug Connector (AS/NZS 60320.2.2) alternatively moulded to either:-
 - (a) Any <HAR> certified H05VV-F 3G1.00mm² or equivalent Australian approved flexible cord; or
 - (b) Any <HAR> certified H05VV-F 3G0.75mm² or equivalent Australian approved flexible cord not exceeding two metres in length.
3. Type No. YC-12 alternatively moulded to any <HAR> certified H05VV-F 3G1.5mm² or Australian approved three-core, 1.5mm², PVC insulated and sheathed ordinary duty circular flexible cord.

Approved: 31 October 2006

for Commissioner for Fair Trading



Ref: NSW22012/4

RENEWAL OF CERTIFICATE OF APPROVAL: NSW22012

Particulars of Renewal

The approval of the original appliance connector Model YC-12 and all approved modifications has been renewed for a period of FIVE years.

The Approval expires on 31/10/2026 unless it is renewed, extended, suspended or cancelled.

Approved pursuant to Clause 11 (1) of the Gas and Electricity (Consumer Safety) Regulation 2018

A handwritten signature in black ink.

6 August 2021

For Secretary, Department of Customer Service



Electrical & Gas Approvals, NSW Fair Trading,
PO Box 972, Parramatta NSW 2124
02 9895 0722

Email: energyapprovals@customerservice.nsw.gov.au
Website: www.fairtrading.nsw.gov.au

**ZEICHENENEHMIGUNG
MARKS APPROVAL**

Yung-Li Co. Ltd.
Da Pu Industrial Zone, Cang Zi
Chang Ping Town
523571 DONG GUAN CITY
Guangdong
CHINA

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

Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen

- Flexible Leitungen

mit thermoplastischer PVC-Isolierung

Cables for general applications

- **Flexible cables with**

thermoplastic PVC insulation

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> oder/or <>□ω> oder/or 
schwarz black rot red

Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 50525-2-11 (VDE 0285-525-2-11):2012-01; EN 50525-2-11:2011

VDE

Aktenzeichen: 1609800-5140-0005 / 211124

File ref.:

Ausweis-Nr. 40010145

Blatt 1

Certificate No.

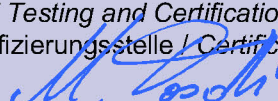
Page

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

Offenbach, 2004-04-27

(letzte Änderung / updated 2015-05-26)

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>

VDE



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40010145

Blatt /
Page
2

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

Yung-Li Co. Ltd., Da Pu Industrial Zone, Cang Zi, Chang Ping Town, 523571 DONG GUAN CITY, Guangdong,
CHINA

Aktenzeichen / *File ref.*

1609800-5140-0005 / 211124 / CC5 / HEG

letzte Änderung / *updated*

2015-05-26

Datum / *Date*

2004-04-27

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40010145.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40010145.

Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen

- Flexible Leitungen

mit thermoplastischer PVC-Isolierung

Cables for general applications

- Flexible cables with thermoplastic PVC insulation

Typ(en) / *Type(s)*

H03VV-F 2...4 x 0,5...0,75 mm²

+

H03VVH2-F 2 x 0,5...0,75 mm²

+

H05VV-F 2...5 x 0,75...4 mm²

+

H05VVH2-F 2 x 0,75...1,0 mm²

+

Leitungsbauart
Type of cable

Standardleitungen
General purpose cables

Firmenzeichen
Trademark

Yung Li Co., Ltd.

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den grundlegenden Schutzanforderungen der **EG-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG** mit ihren Änderungen.

This Marks Approval is a basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and proves the conformity with the essential safety requirements of the EC Low-Voltage Directive 2006/95/EC including amendments.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

VDE Testing and Certification Institute

Fachgebiet CC5

Section CC5



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40010145

Beiblatt /
Supplement

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

Yung-Li Co. Ltd., Da Pu Industrial Zone, Cang Zi, Chang Ping Town, 523571 DONG GUAN CITY, Guangdong,
CHINA

Aktenzeichen / *File ref.*

1609800-5140-0005 / 211124 / CC5 / HEG

letzte Änderung / *updated*

2015-05-26

Datum / *Date*

2004-04-27

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40010145.

This supplement is part of the Certificate No. 40010145.

Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen

- Flexible Leitungen
mit thermoplastischer PVC-Isolierung
Cables for general applications
- *Flexible cables with*
thermoplastic PVC insulation

Fertigungsstätte(n)

Place(s) of manufacture

Referenz/Reference

30008928

Yung-Li Co. Ltd.

Da Pu Industrial Zone, Cang Zi
Chang Ping Town
523571 DONG GUAN CITY
Guangdong
CHINA

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

VDE Testing and Certification Institute

Fachgebiet CC5

Section CC5



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40010145

Infoblatt /
Info sheet

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

Yung-Li Co. Ltd., Da Pu Industrial Zone, Cang Zi, Chang Ping Town, 523571 DONG GUAN CITY, Guangdong,
CHINA

Aktenzeichen / File ref.

1609800-5140-0005 / 211124 / CC5 / HEG

letzte Änderung / updated

2015-05-26

Datum / Date

2004-04-27

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40010145.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40010145.

Genehmigung zum Benutzen des auf Seite 1 abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE:

Grundlage für die Benutzung sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH (www.vde.com\AGB-Institut). Das Recht zur Benutzung erstreckt sich nur auf die bezeichnete Firma mit den genannten Fertigungsstätten und die oben aufgeführten Produkte mit den zugeordneten Bezeichnungen. Die Fertigungsstätte muss so eingerichtet sein, dass eine gleichmäßige Herstellung der geprüften und zertifizierten Ausführung gewährleistet ist.

Die Genehmigung ist so lange gültig wie die VDE-Bestimmungen gelten, die der Zertifizierung zu- grunde gelegen haben, sofern sie nicht auf Grund anderer Bedingungen aus der VDE Prüf- und Zertifizierungsordnung (PM102) zurückgezogen werden muss.

Der Gültigkeitszeitraum einer VDE-GS-Zeichengenehmigung kann auf Antrag verlängert werden. Bei gesetzlichen und / oder normativen Änderungen kann die VDE-GS-Zeichengenehmigung ihre Gültigkeit zu einem früheren als dem angegebenen Datum verlieren.

Produkte, die das Biozid Dimethylfumarat (DMF) enthalten, dürfen gemäß der Kommissionentscheidung 2009/251/EG nicht mehr in den Verkehr gebracht oder auf dem Markt bereitgestellt werden.

Der VDE-Zeichengenehmigungsausweis wird ausschließlich auf der ersten Seite unterzeichnet.

Approval to use the legally protected Mark of the VDE as shown on the first page:

Basis for the use are the general terms and conditions of the VDE Testing and Certification Institute (www.vde.com\terms-institute). The right to use the mark is granted only to the mentioned company with the named places of manufacture and the listed products with the related type references. The place of manufacture shall be equipped in a way that a constant manufacturing of the certified construction is assured.

The approval is valid as long as the VDE specifications are in force, on which the certification is based on, unless it is withdrawn according to the VDE Testing and Certification Procedure (PM102E).

The validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be prolonged on request. In case of changes in legal and / or normative requirements, the validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be shortened.

Products containing the biocide dimethylfumarate (DMF) may not be marketed or made available on the EC market according to the Commission Decision 2009/251/EC.

The approval is solely signed on the first page.