

ELBZ7.E137398 - CORD SETS AND POWER-SUPPLY CORDS CERTIFIED FOR CANADA

Cord Sets and Power-supply Cords Certified for Canada

See General Information for Cord Sets and Power-supply Cords Certified for Canada

NINGBO YUNHUAN ELECTRONICS GROUP CORP

SIMEN TOWN
YUYAO, ZHEJIANG 315472 CHINA

Cord sets-power supply cord

E137398

Cat. No.	NEMA Config.	Cord AWG	Cord Type	Electrical Rating Amps V
YY-2	1-15	14/2	SJT SJTW, SJTOW, SJTO	15/125
		16/2	SJT SJTW, SJTOW, SJTO, SVT, SPT-2, NISPT-2, HPN	13/125
		17/2	SVT	12/125
		18/2	HPN, SJT SJTW, SJTOW, SJTO, SVT, SPT-1, SPT-2, NISPT-1, NISPT-2	10/125
YY-2I	1-15	14/2	SJT, SJTW, SJTOW, SJTO	15/125
		16/2	SJT, SJTW, SJTOW, SJTO, SVT, SPT-2, NISPT-2, HPN	13/125
		17/2	SVT	12/125
		18/2	SPT-2, NISPT-2, HPN, SVT, SJT, SJTW, SJTOW, SJTO	10/125
YY-2A	1-15	16/2	SVT	13/125
		17/2	SVT	12/125
		18/2	SVT	10/125
YY-2B	1-15	14/2	SPT-3	15/125
YY-3	5-15	12/3	SJT, SJTW	15/125
		14/3	SJT, SJTW, SJTO, SJTOW	15/125
		16/3	S, SO, SOO, SJ, SPT-2, SPT-3, SJT, SJTO, SJTW, SJTOW	13/125
		16/3	HPN	15/125
		17/3	SVT	12/125
		18/3	S, SO, SOO, SJ, SPT-2, SPT-3, SJT, SJTO, SJTW, SJTOW, SVT, HPN	10/125
YY-3A	5-15	16/3	SPT-2	13/125
		18/3	SPT-3	10/125
YY-3B	5-15	16/3	SJT, SJTO, SJTOO, SJTW, SJTOW, SJTOOW	13/125

Contact: Tom shen Email: powersupplycord@gmail.com

		18/3	SJT, SVT, SPT-3, SJTO, SJTOO, SJTW, SJTOW, SJTOOW	10/125
YY-3C	5-15	14/3	SJT	15/125
		16/3	SJT	13/125
YY-3D	5-15	14/3	SPT-3	15/125
YY-3E	5-15	14/3	SJTW	15/125
YY-3F	5-15	16/3	SJT, SJTO, SJTOO, SJTOW, SJTOWAST, STO, STOO, STOW, STOWA, STOOW, STOWA	13/125
		18/3	SJT, SJTO, SJTOO, SJTOW, SJTOWAST, STO, STOO, STOW, STOWA, STOOW, STOWA	10/125
YY-3G	5-15	12/3	ST, STW, STO, STOW, STOO, STOOW	15/125
		14/3	ST, STW, STO, STOW, STOO, STOOW, SPT-3	15/125
		16/3	ST, STW, STO, STOW, STOO, STOOW, SPT-3	13/125
		18/3	ST, STW, STO, STOW, STOO, STOOW	10/125
YY-3H	6-20	16	SPT-2, SPT-3, SVT, SJT, SJTW, SJTO, SJTOW, SJTOO, SJTOOW, ST, STW, STO, STOW, STOO, & STOOW	13/125
		14	SJT, SJTW, SJTO, SJTOW, SJTOO, SJTOOW, ST, STW, STO, STOW, STOO, & STOOW	15/125
		12	SJT, SJTW, SJTO, SJTOW, SJTOO, SJTOOW, ST, STW, STO, STOW, STOO, & STOOW	20/125
YY-3I	5-20	16	SPT-3, SJT, SJTW, SJTO, SJTOW, SJTOO, SJTOOW, ST, STW, STO, STOW, STOO, & STOOW	13/250
		14	SPT-3, SJT, SJTW, SJTO, SJTOW, SJTOO, SJTOOW, ST, STW, STO, STOW, STOO, & STOOW	15/250
		12	SPT-3, SJT, SJTW, SJTO, SJTOW, SJTOO, SJTOOW, ST, STW, STO, STOW, STOO, & STOOW	20/250
YY-3J	5-15P	18	SPT-2, SPT-3, ST, STW, STO, STOW, STOO, & STOOW, SVT	10/125
		17	SVT	12/125
		16	SPT-2, SPT-3, ST, STW, STO, STOW, STOO, STOOW, SVT	13/125
		14	SJT, SJTW, SJTO, SJTOW, SJTOO, SJTOOW	15/125
YY-3K	5-15P	18	SJT, SJTW, SJTO, SJTOW, SJTOO, SJTOOW, SVT	10/125
		17	SVT	12/125
		16	SJT, SJTW, SJTO, SJTOW, SJTOO, SJTOOW, SVT	13/125
		14	SJT, SJTW, SJTO, SJTOW, SJTOO, SJTOOW	15/125
YY3T	—	16	SJT, SJTW, SJTO, SJTOW, SJTOO, SJTOOW, ST, STW, STO, STOW, STOO, & STOOW	13/125
		18	SJT, SJTW, SJTO, SJTOW, SJTOO, SJTOOW, ST, STW, STO, STOW, STOO, & STOOW	10/125

YX001A	14-50P	8/2 + 10/2	DRT	40, 125/250
		8/4	DRT	35, 125/250
		6/2 + 8/2	DRT	50, 125/250
		6/4	DRT	45, 125/250
		8/2 + 10/2	ST, STW, STO, STOW, STOO, STOOV	35, 125/250
		6/3 + 8/1	ST, STW, STO, STOW, STOO, STOOV	45, 125/250
		6/4	ST, STW, STO, STOW, STOO, STOOV	45, 125/250
YX001B	10-50P	8/3	ST, STW, STO, STOW, STOO, STOOV	40, 125/250
		6/3	ST, STW, STO, STOW, STOO, STOOV	50, 125/250
YX001C	14-30P	10/4	DRT	30, 125/250
		8/2 + 10/2	DRT	30, 125/250
		8/4	DRT	30, 125/250
		6/2 + 8/2	DRT	30, 125/250
		6/4	DRT	30, 125/250

Cord sets-special-use cord sets

Cat. No.	NEMA Config.	Cord AWG	Cord Type	Electrical Rating Amps V
ST3	C13	16/3	SJT	13/125
		18/3	SJT, SVT	10/125
SZ3	C14	16/3	SJT	13/125
		18/3	SJT, SVT	10/125

Last Updated on 2012-08-09

The appearance of a company's name or product in this database does not in itself assure that products so identified have been manufactured under UL's Follow-Up Service. Only those products bearing the UL Mark should be considered to be Certified and covered under UL's Follow-Up Service. Always look for the Mark on the product.

UL permits the reproduction of the material contained in the Online Certification Directory subject to the following conditions: 1. The Guide Information, Assemblies, Constructions, Designs, Systems, and/or Certifications (files) must be presented in their entirety and in a non-misleading manner, without any manipulation of the data (or drawings). 2. The statement "Reprinted from the Online Certifications Directory with permission from UL" must appear adjacent to the extracted material. In addition, the reprinted material must include a copyright notice in the following format: "© 2019 UL LLC"