

- 면접촉 방식의 터미널 클립 구조와 리본 삽입이 편리한 박스 구조
- 낮은 모듈 프레임 설계가 가능한 정선박스 Dimension 구현
- 원가 경쟁력 확보를 위한 맞춤형 Rated Current 및 리본 터미널 설계 가능
- 실리콘 부착력 강화를 위한 하부 구조



모델명	DH-J2526S
TYPE	Non Potting
Dimension	113(mm)x82.6(mm)x21.6(mm)
Rated Voltage	600V/1000V
Rated Current	10A/12A/13A/14A/15A
Number of Terminal	2/3/4
Ambient Temperature	-40°C ~ +90°C
Protection Class	IP68
Flame Class	UL94 - 5VA
Cable Size	12AWG / 4mm ²

* 커넥터는 공용으로 아래 2가지 모두 사용 가능합니다.*

모델명	DH-C2526(S)	DH-C2526S1
Rated Voltage	600V/1000V	1500V
Rated Current	20A	30A
Diameter	Ø 20.94	Ø 21
Ambient Temperature	-40°C ~ +90°C	-40°C ~ +90°C
Protection Class	IP68	IP68

DH-J2526S1



- 경쟁력 있는 최소 Size 구현에 따른 모듈 온도영향 및 실링 비용 최소화
- Soldering 및 클립 고정 방식의 두가지 리본 체결방식 적용

모델명	DH-J2526S1
TYPE	Non Potting
Dimension	83(mm)x82.6(mm)x21.2(mm)
Rated Voltage	1500V
Rated Current	15A
Number of Terminal	4
Ambient Temperature	-40°C~+90°C
Protection Class	IP68
Flame Class	UL94 - 5VA
Cable Size	12AWG / 4mm ²

- 생산 CAPA. : 연 10,000K
- 글로벌 원가 경쟁력 확보, 듀얼인증 (TUV, UL)

DH-J2526SP



- 최적화된 방열 설계 구조
- 모듈 설치시 케이블 꺾임 최소화를 위한 케이블 배치 구조

모델명	DH-J2526SP
TYPE	Potting
Dimension	103(mm)x64(mm)x17.3(mm)
Rated Voltage	1500V
Rated Current	15A
Number of Terminal	4
Ambient Temperature	-40°C~+90°C
Protection Class	IP68
Flame Class	UL94 - 5VA
Cable Size	12AWG / 4mm ²

- Diod 10A, 12A, 13A, 14A, 15A 맞춤형 공급
- 어느 장비에든 편리한 모듈 장착 방식
- 원터치 리본 체결방식
- 저항 최소화로 인한 화재예방
- MC4 connector 호환가능



☞ (주)대 하 전 선
www.daehacable.co.kr

본 사 : 경기도 용인시 기흥구 덕영대로 2022 (우)17097
 Tel 031.282.2526 Fax 031.286.9830

중 국 공 장 : 中国山东省 文登市天福工业园 文昌路 90-1 号

베트남공장 : 20 VSIP II Street 7, Vietnam Singapore Industrial Park II,
 Binh Duong Industry - Service - Urban Complex, Hoa Phu Ward,
 Thu Dau Mot Town, Binh Duong Province, Vietnam

▶ 제 품 문 의 ◀

영 업 : 김주형 부장 010.2533.0624
 kimjh2@daehacable.co.kr

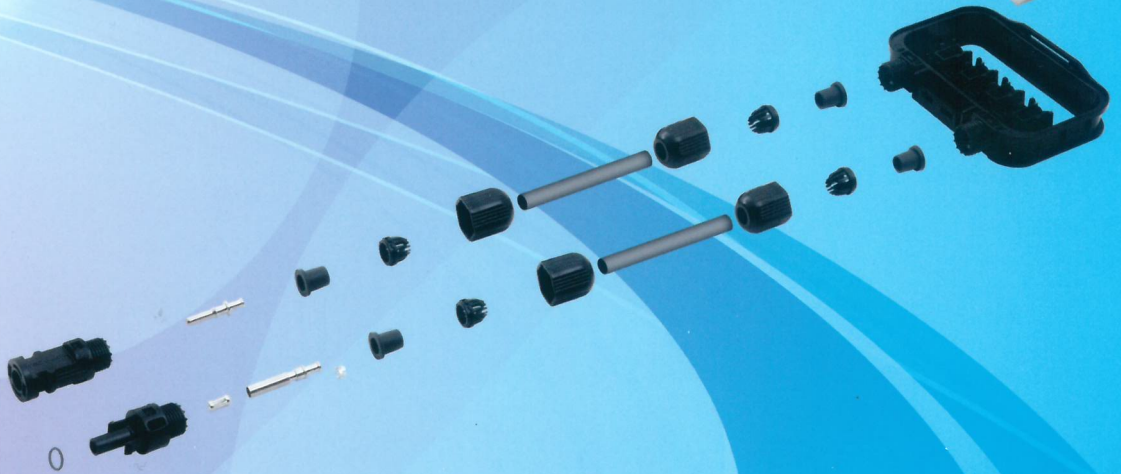
개 발 : 최서영 과장 010.8908.0312
 choisy@daehacable.co.kr

WORLD LEADING DIGITAL WIRING COMPANY

Daeha Cable Co.,Ltd.

Lead Connector Ass'y
Flat Cable Ass'y
Signal Cable Ass'y
FFC Connector Ass'y
ESS Harness

JUNCTION BOX



 (주)대 하 전 선

당사는 1978년 “대원전자회사” 로 출범하여 신재생 에너지 및 영상, 디스플레이, 가전제품 관련 주요 핵심부품을 생산하는 중견업체로서 지난 30여년간 지속적인 성장을 거듭하여, 정부로부터, “중소기업 중견수출업체”, “기술혁신형 중소기업”, “녹색기술 인증기업”, “AEO 종합인증 우수업체” 로 선정되어 현재의 (주)대하전선으로 성장, 발전하여 왔습니다.

더불어 당사는 “와이어 하네스”, “ESS용 하네스”, “FFC 제품”, “정선박스” 등 부품산업분야에서 국내 최고의 명성과 품질을 바탕으로 끊임없는 기술개발과 품질향상을 위해 매진하고 있습니다. UL, TUV, CSA, ISO 9001/14001, SINGLE PPM, TS16949 등 국제규격의 품질인증획득을 통해 전문제조업체로서의 면모를 갖추고, “품질 최우선주의” 를 적극 실천해오고 있습니다.

21세기의 큰 흐름인 글로벌화, 정보화, 네트워크화에 적극 부흥코자 미주 및 유럽, 중국, 베트남에 설립한 현지법인과의 유기적인 생산/정보 네트워크를 활용하여, 빠르게 변화하는 세계 기업환경에 신속하게 대응하고 생산성 향상 및 부품의 현지화에도 적극적인 노력을 기울이고 있습니다. 특히 태양광 사업은 중장기 비전아래 2012년 이후부터 적극적으로 추진하고 있는 미래 성장사업으로서 최고의 품질과, 높은 가격 경쟁력을 확보할 수 있도록 매일 새로운 도전을 이어 나가고 있습니다.



“작은 차이가 큰 결과를 낳는다!”

(주) 대하전선 대표이사 / 하병철 드림

• 주요 제품 •



ESS High current Harness



ESS Harness



Display/HA harness & FFC

DH-J2526

- 높은 방열특성과 저저항에 의한 고효율 특성
- 면접촉 방식의 터미널 클립 구조와 리본 삽입이 편리한 박스 구조
- 실리콘 부착력 강화를 위한 하부 구조와 편리한 실링 작업



모델명	DH-J2526
TYPE	Non Potting
Dimension	123.4(mm)x106.1(mm)x25(mm)
Rated Voltage	600V/1000V
Rated Current	10A/12A/15A
Number of Terminal	4
Ambient Temperature	-40°C~ +90°C
Protection Class	IP65
Flame Class	UL94 - 5VA
Cable Size	12AWG / 4mm ²

