PSQWCD35

신호음 내장 LED 스트로브 표시등













- · 혼 커버를 표시등 발광부로 이용한 신개념 특허등록 제품
- · 특수 경고음 31음 내장





PSQWCD35 series

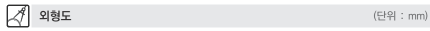
③ 공통사양(PSQWCD35)

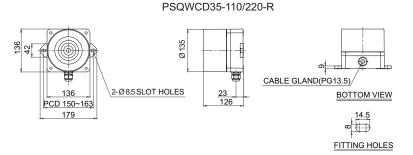
- · 음색 선택 스위치와 음량조절 볼륨을 설치하여 기기 조작이 편리
- · 특수 경고음 31음색이 내장되어 다양한 환경에 적합한 신호음 선택 가능
- · 각 컨베이어별 별도의 음색을 지정하여 안전확보에 용이
- · 기기당 기본 31음 음색이 내장되어 Binary 입력 31Ch 사용 가능
- · 보호등급 IP66구조로 옥외 및 먼지가 상존하는 장소에서 밀폐성 우수
- · 방수/ 방진 컨넥터(C형)제작으로 다양한 환경 대응
- \cdot 방수/ 방진 컨넥터 적용으로 전원 인가 상황에서도 제품 교체 가능
- · 북극지방 운항 조건인 영하 50도 이하를 만족하는 모델로 극한 온도 환경에 대응 가능
- · 표시등 점멸수: 60~80/min
- · 재질: 혼-PC, 몸체- ABS, 컨넥터-PVC
- · 사용 주위 온도 : -50℃~+60℃
- · 보호등급 : IP66
- · 기술인증: ISO9001, ISO14001, 특허 제품(No. 10-1452447)
- · RoHS대응

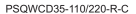
PSQWCD35 LED 스트로브 표시등 & 전자 혼

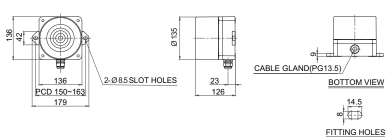
형식	전압	전류	내장음 및 음량	인증	중량	색상	옵션
PSQWCD35	DC12V~24V AC110V~220V	Max. 1.025A Max. 0.360A	· Binary Input : 31Ch · 경고음: 115dB	DC 안성	1.10kg	A-황	·무지정:표준타입 ·C:방수컨넥터 타입

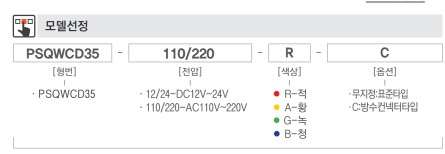
- * DC 사양의 사용전압 범위는 DC10V~30V입니다.
- * AC 사양의 사용전압 범위는 AC100V~240V입니다.











PSQWCD35

신호음 내장 LED 스트로브 표시등





PSQWCD35 series

③ 공통사양(PSQWCD35)

- · 음색 선택 스위치와 음량조절 볼륨을 설치하여 기기 조작이 편리
- · 특수 경고음 31음색이 내장되어 다양한 환경에 적합한 신호음 선택 가능
- · 각 컨베이어별 별도의 음색을 지정하여 안전확보에 용이
- · 기기당 기본 31음 음색이 내장되어 Binary 입력 31Ch 사용 가능
- · 보호등급 IP66구조로 옥외 및 먼지가 상존하는 장소에서 밀폐성 우수
- · 현장 맞춤형 브라켓(QF15/QD15) 및 방수/ 방진 컨넥터(C형)제작으로 다양한 환경 대응
- · 방수/ 방진 컨넥터 적용으로 전원 인가 상황에서도 제품 교체 가능
- · 북극지방 운항 조건인 영하 50도 이하를 만족하는 모델로 극한 온도 환경에 대응 가능
- · 표시등 점멸수: 60~80/min
- · 재질: 혼-PC, 몸체- ABS, 컨넥터-PVC
- · 사용 주위 온도 : -50℃~+60℃
- · 보호등급 : IP66
- · 기술인증: ISO9001, ISO14001, 특허 제품(No. 10-1452447)
- ·RoHS대응

PSQWCD35 LED 스트로브 표시등 & 전자 혼

형식	전압	전류	내장음 및 음량	인증	중량	색상	옵션
PSQWCD35	DC12V~24V AC110V~220V	Max. 1.025A Max. 0.360A	· Binary Input : 31Ch · 경고음: 115dB	C E DC 한정 DC 한정	DC - 1.10kg AC - 1.15kg	• R-적 • A-황 • G-녹 • B-청	· QD15:방수컨넥터 + D 타입
							· QF15:방수컨넥터 + F 타입

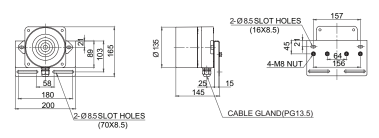
- * DC 사양의 사용전압 범위는 DC10V~30V입니다.
- * AC 사양의 사용전압 범위는 AC100V~240V입니다.

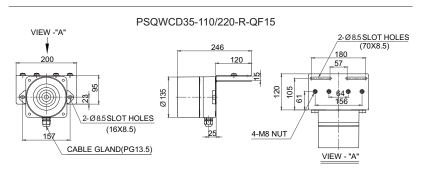
4

외형도

(단위: mm)

PSQWCD35-110/220-R-QD15









자동차 생산라인에 적용된 PSQWCD35 모델



