

# Complement

당신이 필요한 모든 것을 최고의 품질로 제공합니다.





## FRENCH INSPIRED, LEGRAND QUALITY

Taviang™ 은 심플하고 깔끔하며, 최고의 품질을 고려하여 디자인하였습니다.



#### COMPLETE RANGE

Taviang™ 은 주택 및 모든 환경에 필요한 제품과 솔루션을 제공합니다.



#### **GLOSSY FINISH**

Taviang™ 은 세련되고 현대적인 느낌을 주는 마감을 채택하였습니다.



#### **|** legrand

For Your Projects

# A Flexible **Solution**



어떠한 사용자 환경에도 Taviang™은 모든 제품 솔루션을 제공합니다. 대기전력 자동차단 콘센트 / 스위치, 통합수구, USB 등….



For Your Business

# **Faster Installation** & More Safety

Taviang™은 더 빠르고 쉬운 설치를 위해 접지 핀 타입을 제공하며, 또한 고객의 안전을 위해 안전형 콘센트(4점식)를 제공합니다.







EASY





원하는 다양한 요구를 충족합니다.

대기전력 자동차단 콘센트 1구



대기전력 자동차단 콘센트 3구



대기전력 자동차단 콘센트 안전형 2구



대기전력 자동차단 콘센트 안전형 4구



**GREEN SOCKET** 최고 품질의 제품으로 대기전력을 자동 차단하여 에너지를 절감합니다.





또는 우 타입 콘센트를









1구 콘센트



**QUICK AND EASY** INSTALLATION 접지 핀 타입 적용으로 콘센트를 더 쉽고 안전하게 설치 가능합니다.





45° 2구 안전형 콘센트



# Everything you need

무엇이 필요하신가요? Taviang™이 해답을 줄 수 있습니다.





통합수구 2 x 6B (콘센트 우타입)

CATV + RJ 45 2구

+ 대기전력 자동차단 콘센트 3구



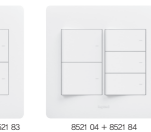








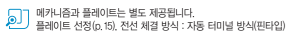


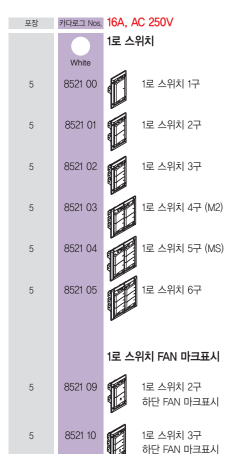












메카니즘과 플레이트는 별도 제공됩니다. 플레이트 선정(p. 15), 전선 체결 방식 : 자동 터미널 방식(핀타입)



→ 외형도(p.18)

#### Taviang™

8532 81 + 8521 87

#### 대기전력 자동차단 스위치 및 연동형 콘센트





8544 11 + 8521 32

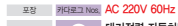






적용 플레이트(1개용) Cat. No.: 8521 87 별매

**la legrand** 

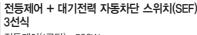


대기전력 자동차단 스위치(SEF) - 3선식 대기전력 차단(1구당): 16A White RS 485 통신 지원 대기전력 자동차단 2구 8532 81

8532 86 + 8521 88





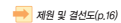


전등제어(1구당) : 500W 대기전력 차단(1구당) : 16A RS 485 통신 지원



전등제어 1구 + 대기전력 자동차단 2구 전등제어 2구 + 대기전력 자동차단 2구 전등제어 3구 + 대기전력 자동차단 2구 전등제어 4구 + 대기전력 자동차단 2구

적용 플레이트(1개용) Cat. No.: 8521 87 별매 적용 플레이트(2개용) Cat. No.: 8521 88 별매





#### **Taviang**<sup>™</sup>

LED 센서등(실내 전용), 천장 취부형 센서 스위치



#### 포장 카다로그 Nos. AC 220V, 60Hz 천장 취부형 LED 센서등(실내전용) PIR 방식 White 8540 98ES 소비전력 7W ••• LED 색상 : 쿨화이트 LED 색온도: CW7000K 동작유지시간: 3단계(10초, 20초, 30초) 동작조도: 2단계(주간 / 야간) 8540 98EE ••• 8540 98ES 기능 + 비상등 기능





**Taviang**<sup>™</sup>

LED

클락콘3 & 4 스위치 / 송신기

LED

액세서리

White

CONDENSER

50

바이패스 콘덴서

3.5µF, AC 250V

→ 제원 및 결선도(p.16)



백열등은 2014년 1월부로 전면 생산 금지( 滿定 지식경제부 제4차 에너지 합리화 기본계획)

#### Taviang™

#### 콘센트, 스위치 부착형 콘센트, USB 충전소켓 부착형 콘센트











포장

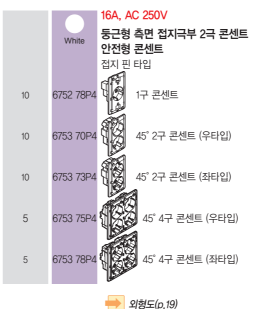
카다로그 Nos. 16A, AC 250V





메카니즘과 플레이트는 별도 제공됩니다. 플레이트 선정(p. 15)

포장	카다로그 Nos.	los. 16A, AC 250V		
	White	<b>둥근형 측면 접지극부 2극 콘센트</b> 접지 핀 타입		
10	8521 64	○ White - 1구 콘센트		
10 10 10	8521 65 8521 65G 8521 65F	<ul> <li>○ White - 45° 2구 콘센트 (우타입)</li> <li>● Green - 45° 2구 콘센트 (우타입)</li> <li>○ White - 45° 2구 콘센트 (가구 취부용, 우타입)</li> </ul>		
10 10 10	8521 66 8521 66G 8521 66F	<ul> <li>○ White - 45° 콘센트 2구 콘센트 (좌타입)</li> <li>● Green - 45° 2구 콘센트 (좌타입)</li> <li>○ White - 45° 2구 콘센트 (가구 취부용, 좌타입)</li> </ul>		
10 10	8521 69 8521 69F	○ White - 2구 가로 콘센트 ○ White - 2구 가로 콘센트 (가구 취부용, 좌타입)		
5 5 5	8521 67 8521 67G 8521 67F	<ul> <li>○ White - 45° 4구 콘센트 (우타입)</li> <li>● Green - 45° 4구 콘센트 (우타입)</li> <li>○ White - 45° 4구 콘센트 (가구 취부용, 우타입)</li> </ul>		
5 5 5	8521 68 8521 68G 8521 68F	<ul> <li>○ White - 45° 4구 콘센트 (좌타입)</li> <li>● Green - 45° 4구 콘센트 (좌타입)</li> <li>○ White - 45° 4구 콘센트 (가구 취부용, 좌타입)</li> </ul>		
		16A, AC 250V		





의형도(p.18)

10 11

#### **La legrand**

#### Taviang<sup>1</sup>

#### 액세서리, 배선기구 점검 커버, TV용 통합 콘센트



콘센트 부착형 통합수구, 노출형 콘센트

Taviang<sup>1</sup>





8552 42 + 8521 36

8552 40 + 8521 35

#### 포장 카다로그 Nos. 블랭크 커버

	White	
50	7104 39	1



블랭크 커버

20	6751 654	붙임쇠	일체형 붙임쇠 (1개용)
20	6751 655		일체형 붙임쇠 (2개용)
25	ASB1511	100	대각형 모듈 화장판 전용 붙임쇠

#### 콘센트 전용 보조대 1개용 콘센트 보조대 20 8521 81 2개용 콘센트 보조대 20 8521 82

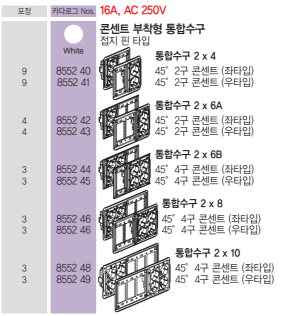
		배선기구 점검 커버 취부홀 캡 제공 (4개소)
	White	
1	8530 57 P011	1개용 커버 - 152 x 210 mm
1	8530 57 P012	2개용 커버 - 233 x 213.5 mm

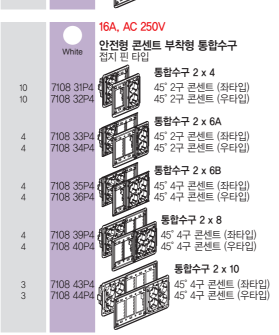




12

#### 통신소켓 메커니즘과 플레이트는 별도 제공됩니다. 통신소켓 메커니즘 선정(p.14), 플레이트 선정(p.15)





#### Taviang<sup>\*</sup>

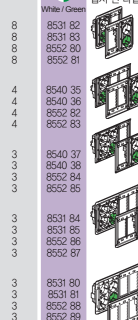
#### 대기전력 자동차단 콘센트 부착형 통합수구

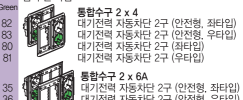


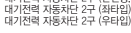
#### 통신소켓 메커니즘과 플레이트는 별도 제공됩니다. 통신소켓 메커니즘 선정(p. 14), 플레이트 선정(p. 15)









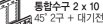


대기전력 자동차단 2구 (안전형, 좌타입) 대기전력 자동차단 2구 (안전형, 우타입) 대기전력 자동차단 2구 (좌타입)

대기전력 자동차단 2구 (우타입) 통합수구 2 x 6B

45° 2구 + 대기전력 자동차단 2구 (안전형, 좌타입) 대기전력 자동차단 2구 + 45° 2구 (안전형, 우타입) 45° 2구 + 대기전력 자동차단 2구 (좌타입) 대기전력 자동차단 2구 + 45° 2구 (우타입)

통합수구 2 x 8 45° 2구 + 대기전력 자동차단 2구 (안전형, 좌타입) 대기전력 자동차단 2구 + 45° 2구 (안전형, 우타입) 45° 2구 + 대기전력 자동차단 2구 (좌타입) 대기전력 자동차단 2구 + 45° 2구 (우타입



45° 2구 + 대기전력 자동차단 2구 (좌타입) 대기전력 자동차단 2구 + 45° 2구 (우타입) 45° 2구 + 대기전력 자동차단 2구 (좌타입) 대기전력 자동차단 2구 + 45° 2구 (좌타입) 대기전력 자동차단 2구 + 45° 2구 (우타입)

#### **Taviang**™

0

위성방송용 소켓, 데이타 소켓

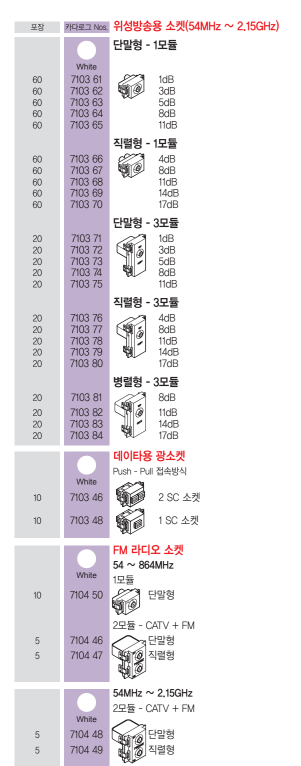
#### **Taviang**™

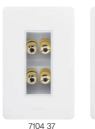
CATV, 데이타 소켓, 오디오 잭





플레이트와 붙임쇠는 별도 제공됩니다. 클레이트 선정(p. 15), 붙임쇠 선정(p. 12)









플레이트와 눝님의는 글로 기능을 . 플레이트 선정(p. 15), 붙임쇠 선정(p. 12) 플레이트와 붙임쇠는 별도 제공됩니다.

포장	카다로그 Nos.	CATV 소켓(54 ~ 864MHz)
		단말형 - 1모듈
60 60 60 60	White 7104 12 7104 13 7104 14 7104 15 7104 16	1dB 3dB 3dB 5dB 8dB 11dB
60 60 60 60	7104 17 7104 18 7104 19 7104 20 7104 21	지렬형 - 1모듈 4dB 8dB 11dB 14dB 17dB
20 20 20 20 20 20	7104 22 7104 23 7104 24 7104 25 7104 26	<b>단말형 - 3모듈</b> 1dB 3dB 5dB 8dB 11dB
20 20 20 20 20 20	7104 27 7104 28 7104 29 7104 30 7104 31	지렬형 - 3모듈  4dB 8dB 11dB 14dB 17dB
20 20 20 20	7104 32 7104 33 7104 34 7104 35	병렬형 - 3모듈 8dB 11dB 14dB 17dB
10 10 10 100 100 100 100	7104 41A 7104 41AB 7104 41AY 7104 41B 7104 41BB 7104 41BY 7104 42A 7104 42B	RJ 45 소켓 UTP - 1 모듈 Cat. 5e - TEL 소켓 2열배열 - 셔터 Blue 2열배열 - 셔터 Blue 2열배열 - 셔터 Blue 1열배열 - 셔터 Blue 1열배열 - 셔터 Yellow Cat. 5e - PC 소켓 2열배열 1열배열
4	White 7104 36 7104 37	<b>오디오 잭</b> 서라 <b>운드 잭 - 3모듈</b> 1구 2구
20	7102 79	<b>스피커 잭 - 1모듈</b> 스피커 잭

### **Taviang**<sup>™</sup>

플레이트



포장 카다로그 Nos. 플레이트 - 스위치







五	-장	카다로그 Nos.	플레이트 - 통합수구
			취부치수 83,5mm
		White	통합수구 2 x 4
1	10	8521 35	45° 2구 콘센트 (좌 / 우타입)
			S   J   대기전력 자동차단 1구 콘센트 (좌 / 우타입)
	10 10	8521 42 8521 43	대기전력 자동차단 2구 콘센트 (좌타입) 대기전력 자동차단 2구 콘센트 (우타입)
	10	0021 40	이 기원력 사용자원 2구 본센트 (구나밥)
			통합수구 2 x 6A
1	10	8521 36	45° 2구 콘센트 (좌 / 우타입)
			대기전력 자동차단 1구 콘센트 (좌 / 우타입)
	10	8521 44	대기전력 자동차단 2구 콘센트 (좌타입)
	10	8521 45	(기 기 전력 자동차단 2구 콘센트 (우타입)
			토합수구 2 x 6B
	10	8521 37	중합구구 2 X 0D (조 / 우타입) 45° 4구 콘센트 (좌 / 우타입)
	10	0021 37	대기전력 자동차단 3구 콘센트 (좌 / 우타입)
	10	0001 40	
	10 10	8521 46 8521 61	(의 대기전력 자동차단 4구 콘센트 (좌타입) 대기전력 자동차단 4구 콘센트 (우타입)
			통합수구 2 x 8
1	10	8521 38	45° 4구 콘센트 (좌 / 우타입) 대기전력 자동차단 3구 콘센트 (좌 / 우타입)
			의 기기에게전력 사용자한 3구 본센트 (화 / 구디립)
	10 10	8521 47 8521 62	대기전력 자동차단 4구 콘센트 (좌타입) 대기전력 자동차단 4구 콘센트 (우타입)
	10	0021 02	[ 2] [ 1] [ 2] 대기전력 사용자면 4구 본젠트 (구라답)
			통합수구 2 x 10
1	10	8521 39	45° 4구 콘센트 (좌 / 우타입) 111, 대기전력 자동차단 3구 콘센트 (좌 / 우타입)
			69
	10 10	8521 48 8521 63	대기전력 자동차단 4구 콘센트 (좌타입) 대기전력 자동차단 4구 콘센트 (우타입)
			ROPATION TO THE PARTY OF THE PA
			109,114
			~





Τ0	기디포크 1105.	크레이트 트디지
10 10 10	White 8521 83 8521 85 8521 87	1개용 스위치 플레이트 1개용 상품 플레이트 1개용 SEF 플레이트
10 10 10	8521 84 8521 86 8521 88	2개용 스위치 플레이트 2개용 상품 플레이트 2개용 SEF 플레이트
	White	<mark>플레이트 - 콘센트</mark> 취부치수 83,5mm 1개용 플레이트
20	8521 31	0 1구 콘센트용
20	8521 32	2구 콘센트용 대기전력 자동차단 1구 콘센트용
20	8521 40	대기전력 자동차단 2구 콘센트용
20	8521 33	가로형 2구 콘센트용
		2개용 플레이트
20	8521 34	4 콘센트용 대기전력 자동차단 1구 콘센트 + 45° 2구 콘센트용 (좌 / 우타입)
20	8521 41	45° 2구 콘센트 + 대기전력 자동차단 2구 콘센트용
		대각형 메커니즘 커버 플레이트
10 10	White 8521 51 8521 71	1구용 커버 플레이트 + 화장판 1구용 커버 플레이트

2구용 커버 플레이트 + 화장판 2구용 커버 플레이트 10 8521 72 8521 53 3구용 커버 플레이트 + 화장판 10 3구용 커버 플레이트 10 8521 73 10 8521 54 4구용 커버 플레이트 + 화장판 10 8521 74 4구용 커버 플레이트 4구용 커버 플레이트(1+3) + 화장판 10 8521 55 10 8521 75 4구용 커버 플레이트(1+3) 8521 56 4구용 커버 플레이트(3+1) + 화장판 10 4구용 커버 플레이트(3+1) 10 8521 76 10 8521 57 5구용 커버 플레이트(2+3) + 화장판 5구용 커버 플레이트(2+3) 10 8521 77 10 8521 59 5구용 커버 플레이트(3+2) + 화장판 10 8521 79 5구용 커버 플레이트(3+2) 6구용 커버 플레이트 + 화장판 8521 58 10 10 8521 78 6구용 커버 플레이트 10 8521 50 블랭크 플레이트 1개용 + 화장판 10 8521 70 블랭크 플레이트 1개용 10 8521 60 블랭크 플레이트 2개용 + 화장판 블랭크 플레이트 2개용 8521 80 10

14

5

7104 49

**Taviang**™ 결선도

제 워

#### Taviang™ 결선 및 제원

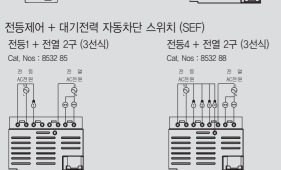
#### Taviang™ 결선 및 제원

Taviang™ 외형치수(mm)

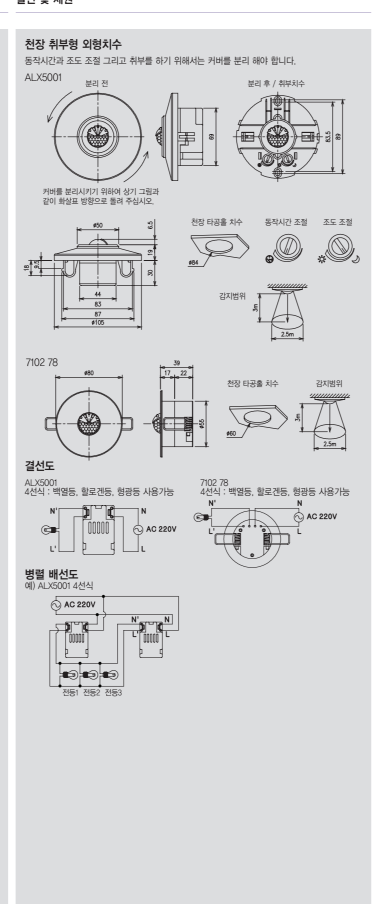
#### 결선도 다기능 리모컨 스위치 CLOCKCON3 & 4 1구 (2선식) 2구 (2선식) Cat. Nos: 8521 21 / 23 8521 25 Cat. Nos: 8521 22 / 24 8521 26 바이패스 콘덴서 3.5µF, AC 250V 바이패스 콘덴서 3,5<sub>4</sub>F, AC 250V (부하 1) 49 부하 1): 494 부하 2 ○ 전원 ○ AC 220V

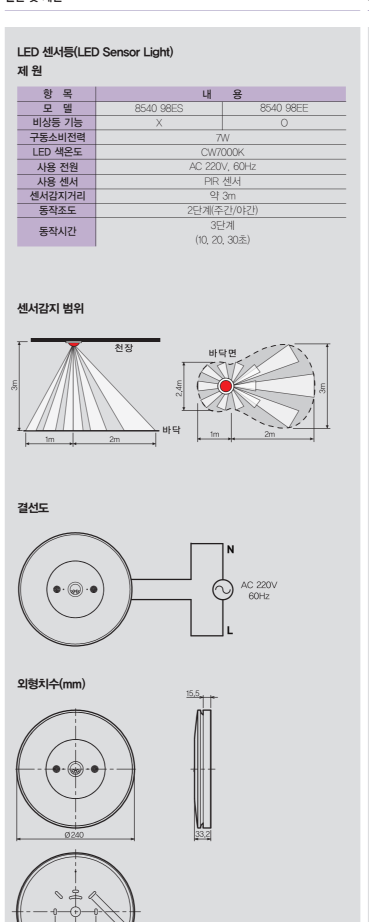
711 LE			
	수 신 기	송 신 기	
사 용 전 원	AC 220V, 60Hz	DC 3V (건전지 "AAA" SIZE, 1.5V x 2EA)	
정 격 부 하	2선식-1구 : 30 ~ 300W 2선식-2구 : 30 ~ 200W(1구당)	-	
동 작 방 식	적외선 신호 수신	적외선 신호 송신	
송 출 각 도	-	50°	
동 작 거 리	-	6m	
사용주위온도	0 ~ 40 ℃		
외 형 치 수	76 x 120 x 43.5	37.8 x 128 x 18.3	
사 용 부 하	LED를 포함한 모든 등기구	-	

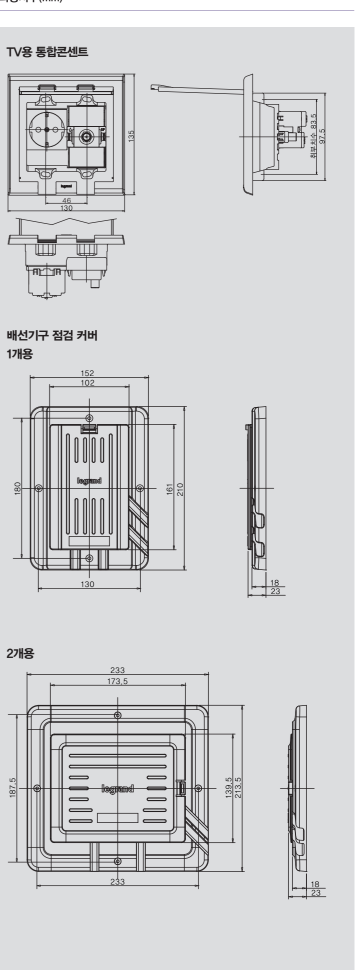




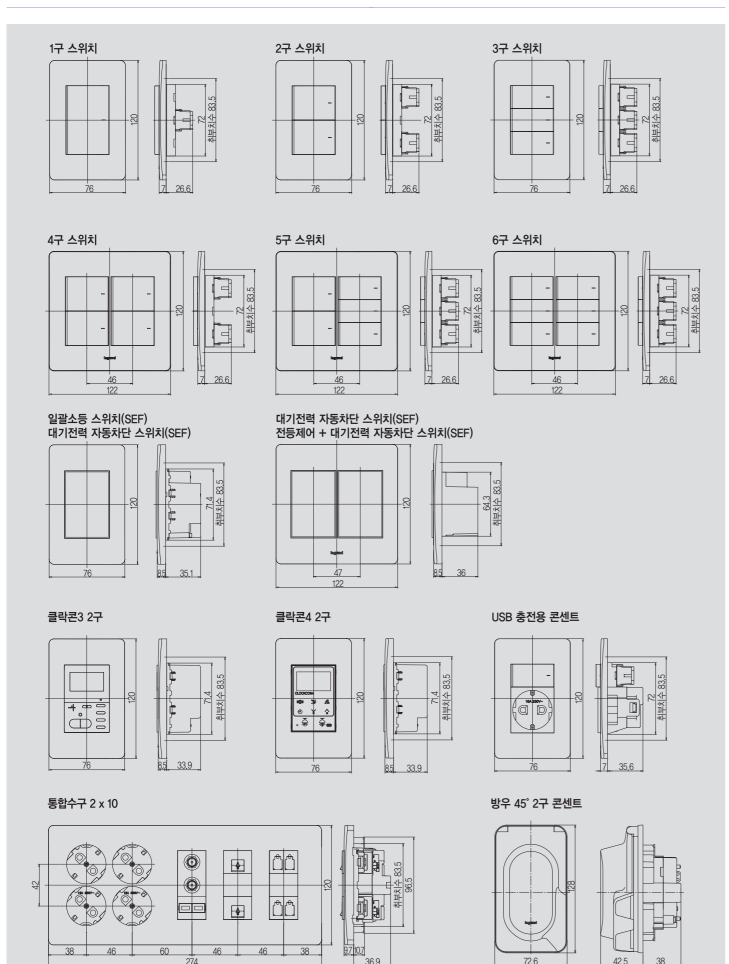




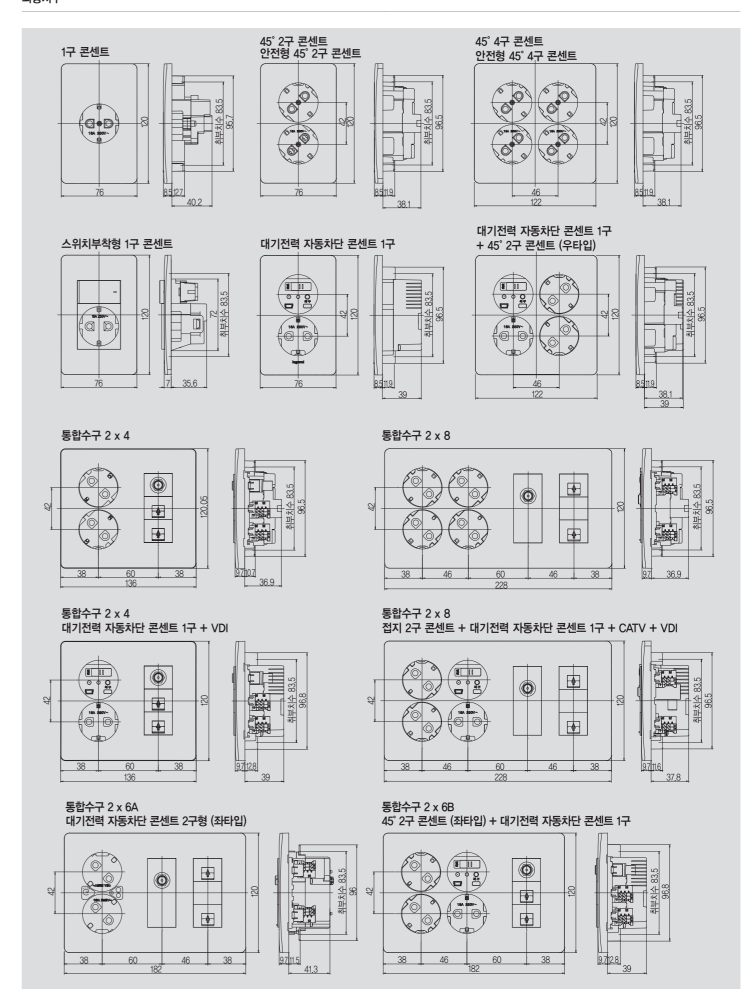




Taviang<sup>™</sup> 외형치수



Taviang<sup>™</sup> 외형치수





## **L**legrand

#### 르그랑코리아 주식회사 본사 / 영업본부

(우) 07332 서울특별시 영등포구 국제금융로8길 27-8 (여의도동 NH농협캐피탈빌딩 3층)

Tel: 080-310-8282 Fax: (02) 550-3299

#### 고객상담 및 A/S문의 080-310-8282

서비스신청 및 문의(내선. 1) 제품에 대한 기술문의(내선. 2) 제품구입문의 또는 판매점문의(내선. 3) 쇼룸문의(내선. 3)

<sup>\*</sup> 본 카탈로그에 수록된 제품 사양은 성능 향상을 위해 사전 예고없이 변경될 수 있습니다. \* 본 카탈로그에 인쇄된 제품 색상은 인쇄과정으로 인해 실물과 차이가 있을 수 있습니다.