

Bảng thông số sản phẩm

Thông số kỹ thuật



1 GANG TEL OUTLET W. SHUTTER ON PLATE, SILVER SATIN

E8431RJS4_SA_G19

⚠ Ngừng sản xuất vào: 30 thg 6, 2023

⚠ Ngừng sản xuất

Main

Range	ZENcelo
Product Or Component Type	Telephone socket
Socket Additional Information	Shuttered
Number Of Gangs	1 gang
Material	PC: housing Polycarbonate: plastic part
Colour Tint	Silver satin

Complementary

Device Mounting	Surface Flush
Communication Network Category	Voice: 3
Rated Current	1.5 A
Contacts Material	Contact: phosphor bronze with gold plating IDC contact: phosphor bronze with nickel plating
Contact Resistance	1 μ Ohm
Insulation Resistance	\geq 200 MOhm
Minimum Return Loss	23 dB
Width	87 mm
Height	87 mm
Depth	36 mm

Environment

Dielectric Strength	1000 V for 60 s at 60 Hz
Awg Gauge	AWG 26...AWG 22 (4 twisted pair cables)
Environmental Characteristic	No UV resistant
Ambient Air Temperature For Operation	-5...35 °C
Relative Humidity	0...95 %
Standards	ASTMD4566-98 TIA/EIA-568-B.2-1

Packing Units

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Weight	0.001 g

Bền vững

Nhãn **Green Premium™** là cam kết của Schneider Electric trong việc cung cấp sản phẩm với hiệu suất môi trường tốt nhất. Green Premium cam kết tuân thủ các quy định mới nhất, minh bạch về tác động môi trường, cũng như các sản phẩm tuần hoàn và CO₂ thấp.

Hướng dẫn đánh giá tính bền vững của sản phẩm là tài liệu kỹ thuật phổ thông giúp làm rõ các tiêu chuẩn nhãn sinh thái toàn cầu và cách diễn giải việc khai báo môi trường.

[Tìm hiểu thêm về Green Premium >](#)

[Hướng dẫn đánh giá về sự bền vững của sản phẩm >](#)



Minh bạch RoHS/REACH

Hiệu suất sức khỏe

Mercury Free

Rohs Exemption Information Yes

Chứng nhận & Tiêu chuẩn

Reach Regulation

[REACH Declaration](#)

Eu Rohs Directive

Compliant with Exemptions

China Rohs Regulation

[China RoHS declaration](#)

Product out of China RoHS scope. Substance declaration for your information

Environmental Disclosure

[Product Environmental Profile](#)

Circularity Profile

No need of specific recycling operations