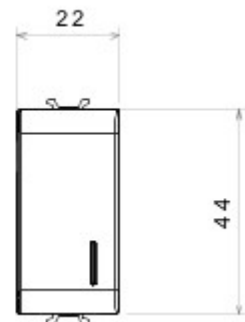
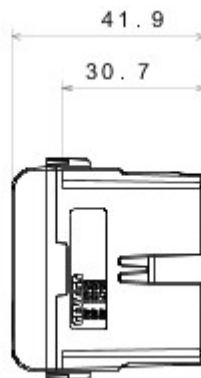
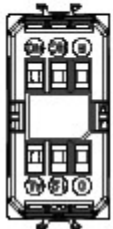


Wide range of control devices, sockets for power supply (conforming to national and international standards) signal pick-up, climate control, comfort management, technical alarm signalling and emergency lighting management. The ChoruSmart modular devices are available in five colours, glossy white, satin white, natural beige, satin black and lacquered titanium and in various sizes from 1/2, 1, 2 and 3 modules. Thanks to the mounting supports for rectangular, square and round boxes, endless combinations can be created with the ChoruSmart range of plates.

kategoria	Przełącznik dzwonka	Napięcie Styki	1NO/NC 12 V (maks. 1A)
Kolor	Satynowa biel	Zasilanie wyjściowe	12V ac/dc
Opis	Przełącznik dzwonka	Liczba biegunów	1P
wyjściowe	12V ac/dc	Norma	EN 60669-1 / EN 60669-2-2
Rezystancja przy napięciu probierczym	2000 V przy 50 Hz przez 1 minutę	Rezystancja izolacji	> 5 Momów
Zaciski okablowania	Ze śrubą	Wydłużona praca (liczba zmian położenia)	40,000 przy In 250 V AC cosφ=0,6
Twardość kulkowa	125 °C	Próba rozżarzoną drutem	850 °C
Uchwyt zacisku na trakcji kablowej	> 50 N	Zakres dokręcenia zacisku przewody elastyczne (mm²)	min. 0,75 - maks. 2x4
Zakres dokręcenia zacisku przewody sztywne (mm²)	min. 0,5 - maks. 2x2,5	ilość modułów	1
Materiał	Technopolimerowy	Electrocod	140

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



STANDARDS/APPROVALS

