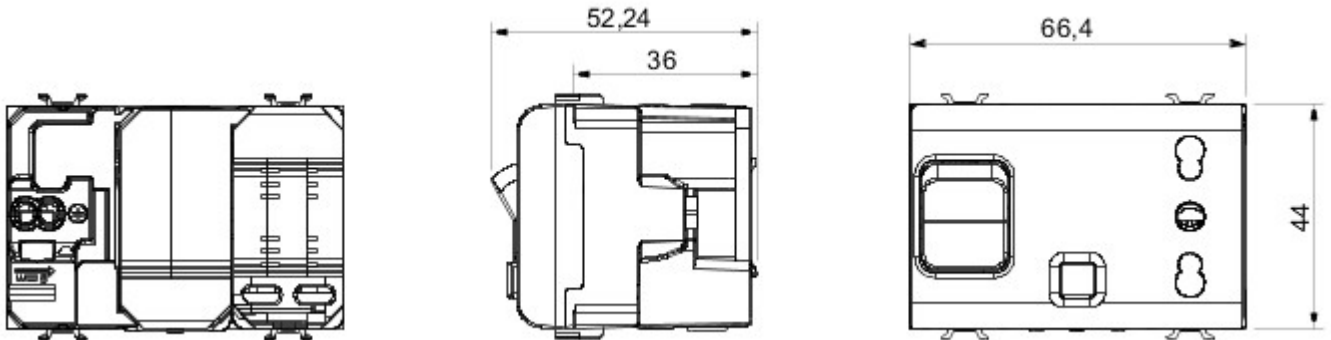


Wide range of control devices, sockets for power supply (conforming to national and international standards) signal pick-up, climate control, comfort management, technical alarm signalling and emergency lighting management. The ChoruSmart modular devices are available in five colours, glossy white, satin 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	Blokowane gniazdo wtykowe o podwójnym natężeniu	Opis	2P+E - 16A
Kolor	Satynowa biel	lampy	Zablokowany
wyjściowe	230V ac	Norma	Angielski
Zaciski okablowania	Ze 7rub?	Zabezpieczenia	Wyk?cznik nadpr?dowy MCB + wyk?cznik ró?nicowo-pr?dowy
Gniazdo elektr. lampy	P17-P11	Wyk?czniki nadmiarowo-pr?dowe	1P+N 16A
Wyk?czalno?? zdolno??	3 kA	I <sub>dn</sub>	10 mA
Norma	IEC 60884-1; EN 61009-1; EN 61008-1	Rezystancja przy napi?ciu probierczym	2000 V przy 50 Hz przez 1 minut?
Rezystancja izolacji	> 5 Momów	Gniazdo do d?ugotrwa?ej pracy (ilo?? zmian pozycji)	10,000 przy I <sub>n</sub> 250 V AC cos?=0,8
Twardo?? kulkowa	125 °C	Próba roz?arzonym drutem	850 °C
Uchwyt zacisku na trakcji kablowej	> 50 N	Zakres dokr?cenia zacisku przewody elastyczne (mm <sup>2</sup> )	min. 0,75 - maks. 2x4
Zakres dokr?cenia zacisku przewody sztywne (mm <sup>2</sup> )	min. 0,5 - maks. 2x2,5	Liczba modu?ów Modu?y	3
Electrocod	0131	Materia?	Technopolimerowy

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY



### STANDARDS/APPROVALS

