



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.

| | | | |
|--|-----------------------------------|--|-----------------------|
| Categorie | Comutator cu o cale | Butonul automat | Neutru |
| Culoare | Bej satinat natural | Descriere | 1P - 16AX |
| Tensiune | 250 V | Standard | EN 60669-1 |
| Rezistența la tensiunea de test | 2000 V la 50 Hz timp de 1 minut | Puterea nominală a lămpilor cu LED 230V | 200 W |
| Rezistența izolației | >5 MOhm | Borne de cablare | Conținut |
| Comutator de funcționare prelungit (nr. de moduri de funcționare) | 10000 la 250V c.a. $\cos\phi=0,6$ | Termo-presiune cu bilă | 125 °C |
| Test de încercare cu fir incandescent | 850 °C | Prinderea bornei la tracțiunea cablului | > 50 N |
| Capacitate de strângere borne cabluri torsadate (mm ²) | min. 0,75 - max. 2x4 | Capacitate de strângere a bornelor cabluri solide (mm ²) | min. 0,5 - max. 2x2,5 |
| Nr. module | 2 | Material | Tehnopolimer |
| Electrocod | 0130 | | |

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



STANDARDS/APPROVALS

