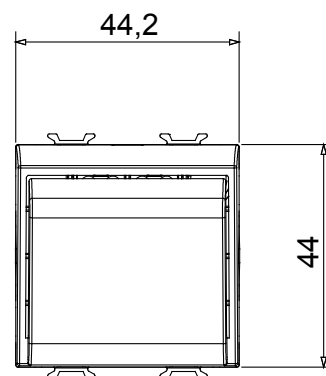
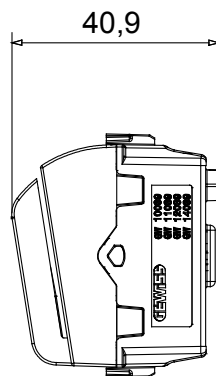
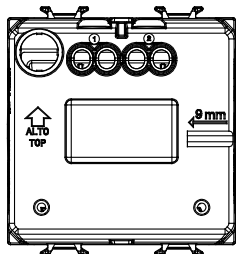




Ampia gamma di apparecchi di comando, di prese per il prelievo di energia (conformi agli standard nazionali e internazionali), per il prelievo di segnale, per il controllo del clima, per la gestione del comfort, per la segnalazione degli allarmi tecnici, per la gestione dell'illuminazione di emergenza. I dispositivi modulari ChoruSmart sono disponibili in cinque colori, bianco lucido, bianco satinato, natural beige, nero satinato e titanio verniciato e in diverse dimensioni, da 1/2, 1, 2 e 3 moduli. Grazie ai supporti di fissaggio per scatole rettangolari, quadrate e tonde, è possibile creare infinite combinazioni con la gamma delle placche ChoruSmart.

| | | | |
|--|-----------------------------|--|-------------------------------|
| Categoria | Interruttore a badge | Colore | Bianco lucido |
| Descrizione | 1P NA - 16 AX illuminabile | Norma di riferimento | EN 60669-1 |
| Tenuta alla tensione di prova | 2000 V a 50 Hz per 1 minuto | Potenza lampade LED 230V | 200 W |
| Resistenza di isolamento | > 5 MOhm | Morsetti di cablaggio | A vite |
| Badge larghezza max. | 54 mm | Funzionam. prolungato interrut. (N. camb. posiz.) | 40.000 a In 250 V ac cosφ=0,6 |
| Termopressione con biglia | 125 °C | Resistenza al filo incandescente | 850 °C |
| Tenuta morsetti a trazione dei cavi | > 50 N | Capacità serraggio morsetti cavi flessibili (mm ²) | min. 0,75 - max. 2x4 |
| Capacità serraggio morsetti cavi rigidi (mm ²) | min. 0,5 - max. 2x2,5 | N. moduli | 2 |
| Materiale | Tecnopolimero | Codice Electrocod | 0134 |

DIMENSIONALE



SIMBOLOGIA TECNICA



MARCHI/APPROVAZIONI

