

## Produktdatenblatt

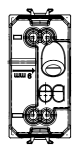
## GW10451AB

CHORUSMART - Schalterprogramm

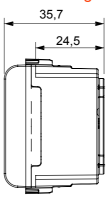


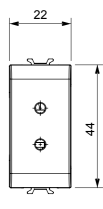
Eine Reihe modularer ChoruSmart-Geräte und -Rahmen aus antibakteriellem Technopolymer in glänzend weißer Ausführung, die sich für den Einsatz in Krankenhäusern, Pflegeheimen, Schulen und überall dort eignen, wo Sauberkeit und Hygiene wichtig sind. Die wirksame antibakterielle Behandlung mit Silberionen kann das Bakterienwachstum innerhalb von 24 Stunden um 99 % reduzieren und wurde durch zertifizierte Labortests gemäß der Norm ISO 22196 (Analyse der wichtigsten Stämme von Staphylococcus aureus und E. coli-Bakterienarten) nachgewiesen.

| Kategorie  | SELV Steckdose | Beschreibung    | 2P - 6A - 24V                  |
|------------|----------------|-----------------|--------------------------------|
| Farbe      | Glänzend weiss | Für Steckstifte | Ø 3 mm                         |
| Norm       | ISO 22196      | Anzahl Module   | 1                              |
| Electrocod | 0131           | Material        | Antibakterielles Technopolymer |



## Abmessungen





Normen / Richtlinien

