



GEWISS BUTON 1P 250V AC - NO 16A - CORDON DE TRAGERE - 1 MODUL - ALB LUCIOS - ANTIBACTERIAN - CHORUSMART

O gam? de dispozitive ?i pl?ci modulare ChoruSmart fabricate din tehnopolimer antibacterian, de culoare alb? ?i finisaj lucios, potrivite pentru spitale, structuri pentru persoane in varst?, ?coli ?i oriunde cur??enia ?i igiena sunt o component? esen?ial?. Eficacitatea tratamentului antibacterian, bazat pe ad?ugarea de ioni de argint, este capabil? s? reduc? cre?terea bacterian? cu 99% in decurs de 24 de ore ?i a fost testat? in conformitate cu ISO 22196 (tulpini MRSA ?i Escherichia coli) prin laboratoare certificate. Categorie Cap?t de ap?sare piston sering?

Butonul automat Cablu de tragere

Culoare Alb lucios

Descriere 1P NO - 16A

Tensiune 250 V

Standard EN 60669-1; ISO 22196

Rezisten?a la tensiunea de test 2000 V la 50 Hz timp de 1 minut

Rezisten?a izola?iei >5 MOhm

Borne de cablare Con?inut

Comutator de func?ionare prelungit (nr. de modific?ri de pozi?ie) 40.000 la In 250 V c.a. cos?=0,6

Termo-presiune cu bil? 125 °C

Test de incercare cu fir incandescent 850 °C

Prinderea bornei la trac?iunea cablului > 50 N

Capacitate de strangere borne cabluri torsadate (mm²) min. 0,75 - max. 2x4

Capacitate de strangere a bornelor cabluri solide (mm²) min. 0,5 - max. 2x2,5

Nr. module 1

Material Tehnopolimer antibacterian

Electrocod 0130

Ware Number 85365080

Pret: 62,74 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/buton-1p-250v-ac-no-16a-cordon-de-tragere-1-modul-alb-lucios-antibacterian-chorusmart-337185>