



GEWISS PRIZA STANDARD EURO-AMERICANA PENTRU APARAT DE RAS CU TRANSFORMATOR DE IZOLATIE - 230V C.A. - 50/60 HZ - 3 MODULE - ALB LUCIOS - ANTIBACTERIAN - CHORUSMART

O gamă de dispozitive și plăci modulare ChoruSmart fabricate din tehnopolimer antibacterian, de culoare alb și finisaj lucios, potrivite pentru spitale, structuri pentru persoane în vârstă, școli și oriunde curățenia și igiena sunt o componentă esențială. Eficacitatea tratamentului antibacterian, bazat pe adăugarea de ioni de argint, este capabil să reducă creșterea bacteriană cu 99% în decurs de 24 de ore și a fost testată în conformitate cu ISO 22196 (tulpini MRSA și Escherichia coli) prin laboratoare certificate. Categorie Priză aparat de ras

Descriere Transformator de izolare

Culoare Alb lucios

Standard Euro-american

Pentru știfturi de conectare O 4 / 5 - 6,3x1,5 mm

Borne de cablare Conșinut

Tip priză P11-USA

Standard IEC 60884-1; EN 61558-2-5

Tensiune de ieșire selectabilă 120-230V c.a.

Rezistența la tensiunea de test 2000 V la 50 Hz timp de 1 minut

Putere maximă 20 VA

Rezistența izolației >5 MOhm

Tensiune de alimentare 230V AC - 50/60 Hz

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 (mm²) min. 0,75 - max. 2x4

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

Nr. module 3

Electrocod 0131

Material Tehnopolimer antibacterian

Ware Number 85366990

Pret: 475,18 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/priza-standard-euro-americana-pentru-aparat-de-ras-cu-transformator-de-izolatie-230v-c-a-50-60-hz-3-module-alb-lucios-antibacterian-chorusmart-337210>