

soft



TEM

Antibacterieel Schakelmateriaal

MODUL[®]



Hygiëne
Klinisch
Gezondheid

Antibacterieel Schakelmateriaal

MODUL[®]

ANTIBACTERIEEL SCHAKELMATERIAAL
MODUL

- Schakelaars en wandcontactdozen en ander schakelmateriaal worden dagelijks door veel mensen aangeraakt en is dus een veel voorkomende plaats voor ontwikkeling en verspreiding van bacteriën
- Dankzij zijn natuurlijke antibacteriële eigenschappen wordt zilver al drie millennia gebruikt als een veilig en effectief desinfectiemiddel, aangezien het volledig natuurlijk, gezond en milieuvriendelijk is.
- Speciaal antibacterieel additief van zilverionen biedt langdurige, betrouwbare en effectieve bescherming tegen de ontwikkeling en verspreiding van bacteriën, virussen, microben en schimmels.
- Antibacteriële bescherming zorgt voor extra hygiëne, netheid en bevordert gezondheid voor mensen.
- Perfect geschikt voor gebruik in omgevingen met strikte hygiënische omstandigheden zoals ziekenhuizen, gezondheidscentra, farmaceutische faciliteiten, bejaardentehuizen, verpleeghuizen, laboratoria, restaurants, hotels, vliegvelden, bus- en treinstations, bedrijfs- en winkelgebieden, openbare instellingen, enzovoort.
- Onafhankelijke laboratoriumtests zijn uitgevoerd volgens de hoogste Japanse normen JIS Z 2801
- Lage kosten voor bewezen menselijke gezondheid.
- Het ontwerp en functionaliteit van het antibacteriële schakelmateriaal MODUL maken eenvoudige reiniging en onderhoud mogelijk.
- Antibacteriële knoppen, afdekplaten en stopcontacten worden gecombineerd met klassieke montageframes en schakelaars.
- Producten zijn op de achterzijde gelabeld met AW.
AW (antibacterieel wit).

