

Busch-Jaeger Future Studio Wit – WSS BW 1V WCD H4



Daarbij beschikt dit schakelmateriaal over een verhogingsrand. De verhogingsrand is uitermate geschikt voor een tegelwand. Met de wisselschakelaar kun je een lamp aan- of uitzetten. Zo is deze schakelaar uitermate geschikt voor enkelvoudige schakelingen in toiletten, badkamers en overige ruimtes met slechts één schakelaar. Deze schakelaar is ook toepasbaar in een hotelschakeling. Zo kun je één lichtpunt bedienen vanaf twee wisselschakelaars. Aan de binnenkant van de hollewanddozen van ABB zit brandwerend materiaal, dat uitzet bij hitte en brand. Zo speel je met dit schakelmateriaal perfect in op de aangescherpte regels voor brandwerendheid. Aangezien dit artikel prefab wordt aangeleverd, kan er enorme tijdwinst geboekt worden op de montage.

| | |
|-------------------|---|
| Artikelcode: | 2.BJFSW.S301.351.H4 |
| Laatst gewijzigd: | 01-05-2023 |
| Merk: | Qneqt |
| Serie: | Stekerbaar Schakelmateriaal Bus... |
| Type: | Busch-Jaeger Future Si, stekerbaar |
| ETIM Groep: | EG000013 |
| | Installatieschakelaarprogramma's |
| ETIM Class: | EC002851 |
| | Hollewanddoos met voorgemonteerd schakelmateriaal |

Specificaties

| | | | |
|----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-----------|
| Uitvoering | 2-voudig | Aantal contactdozen | 2 |
| Montagerichting | Horizontaal | Aantal schakelaars | 1 |
| Uitvoering wandcontactdoos | Randaarde (type F) (uitlopend) | RAL-nummer (vergelijkbaar) | 9016 |
| Uitvoering schakelaar | Wisselschakelaar | Nom. spanning | 250 Volt |
| Bedieningswijze | Wip/drukker | Nom. stroom wandcontactdoos | 16 Ampère |
| Drukvlakschakelaar | Nee | | |
| Met verlichting | Nee | | |
| Beschermingsgraad (IP) | IP21 | | |
| Met aansluitkabel | Nee | | |

Verpakkingsinformatie

| | |
|------------------|--------|
| Gewicht: | 0 Gram |
| Verpakkingsvorm: | |
| CBS-code: | |