

5-polige telefooncontactdoos, sokkel en afwerkingsset, white

Referentiecode: 101-69000

Beschrijving

Samengesteld telefooncontact (sokkel en afwerkingsset). De sokkel is uitgerust met schroefklemmen en klauwbevestiging. De telefooncontactdoos is 5 polig en is Belgacom gekeurd. Afwerkingskleur: white

Lastenboek

5-polige telefooncontactdoos, sokkel en afwerkingsset, white.

- Afmetingen: 73 x 71 x 43 mm
- Markering: CE

Sokkel voor 5-polige telefooncontactdoos. De sokkel is aan de linker- en rechterzijde voorzien van een snaphaak voor het vastgrijpen van de centraalplaat. Bovenaan is de sokkel voorzien van twee omhoogstaande nokjes die dienst doen als veiligheidsvoorziening tegen verkeerde montage en als positioneringsnokken voor de centraalplaat. Onderaan zijn er twee nissen waarin de centraalplaat perfect geplaatst kan worden. Alle aansluitklemmen bevinden zich aan de binnenzijde van de sokkel en hebben een gemengde schroefkop (kruis-sleuf 1 x 5 mm). 4 x 0,6 mm² per aansluitklem De klemmenaanduiding is op de binnenzijde onuitwisbaar aangebracht. Bij het bevestigen in een inbouwdoos met grijpvlakken maakt men gebruik van klauwen die opengedraaid worden d.m.v. schroeven met een gemengde schroefkop (Pz1 of sleuf 1 x 5 mm). De klauwen, die een ingrijpdiepte hebben van 31 mm, kunnen na het losschroeven handmatig in hun oorspronkelijke positie teruggeduwd worden. Deze klauwen kunnen ook met een schroevendraaier op een eenvoudige manier uitgeduwd worden. Het inbouwraam heeft een metaaldikte van 1 mm en is na het snijden verzinkt op alle zijden, ook op de snijzijden. Op de horizontale en verticale as heeft het inbouwraam 4 inloopsleuven voor bevestiging in inbouwdozen met schroeven. Deze inloopsleuven hebben een schroefgat van 7 mm. Voor montage op panelen is het inbouwraam voorzien van 4 schroefgaten (aangeduid met een schroefsymbool) met een diameter van 3 mm. Het midden van het inbouwraam is, zowel in horizontale als in verticale richting, aangeduid (krijtlijn, laser ...) zodat de montage van één of meerdere mechanismes vlot en eenvoudig kan verlopen. Aan de rechter- en linkerzijde heeft de sokkel omhooggeplooiden zwaluwstaarten waardoor horizontaal koppelen van meerdere sokkels snel en perfect verloopt. De omhooggeplooiden randen aan de buitenzijde van de sokkel alsook de doorzetting naar binnen toe zorgen voor extra robuustheid. Je kunt de sokkels verticaal koppelen met een centerafstand van 60 mm door ze in elkaar te schuiven. Ze vergrendelen zich automatisch. Voor het verticaal koppelen van sokkels met een centerafstand 71 mm, is de sokkel onderaan voorzien van twee voorgevormde lipjes. Door deze lipjes naar beneden te plooiën over een afstand van 1 mm, steunt deze perfect op de onderste en is de centerafstand van 71 mm gewaarborgd. Het inbouwraam

is bovenaan en onderaan voorzien van een donkergrijze opzetboord van kunststof. Deze boord is vervaardigd uit pc+asa en is via een smeltproces met het inbouwraam verbonden. De hoeken van de twee opzetboorden zijn voorzien van rechthoekige openingen (7,9 x 1,5 mm) waarin zich telkens een multipositionele snaphaak bevindt. De 4 rechthoekige openingen zorgen ervoor dat bij onzorgvuldig pleisterwerk de afdekplaat steeds vlak tegen de muur bevestigd kan worden dankzij de snaphaken. Dit werkt in twee richtingen: als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, vangen de multipositionele snaphaken een speling tussen 1 à 1,2 mm op; als de inbouwdoos te diep in het pleisterwerk verzonken is, dan kunnen de snaphaken een speling tot 1,8 mm opvangen. De opzetboorden zijn eveneens voorzien van 4 ronde openingen die ervoor zorgen dat de afdekplaat correct gepositioneerd kan worden ten opzichte van de centraalplaat.

- Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41.
- Afmetingen: 74 x 76 x 29 mm
- Markering: CE

Afwerkingsset voor 5-polige telefooncontactdoos, white. Centraalplaat voor vijfpolige telefooncontactdoos. De demontage gebeurt eenvoudig door het lostrekken van de centraalplaat van het mechanisme.

- Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41.
- Materiaal centraalplaat: De centraalplaat is vervaardigd uit vormvaste polycarbonaat + asa. De grondstof is in de massa gekleurd.
- Kleur: white (in de massa gekleurd, bij benadering RAL9010)
- Slagvastheid: Na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd.
- De kunststofdelen van de centraalplaat zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C) en zijn halogeenvrij.
- Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
- Afmetingen: 45 x 45 x 7 mm
- Markering: CE