

Sokkel voor dubbel stopcontact horizontaal met penaarde en kinderveiligheid, inbouwdiepte 28,5 mm

Referentiecode: 170-38701

Beschrijving

Mechanisme voor een dubbel, horizontaal stopcontact met penaarde, schroefbevestiging en kinderveiligheid. Dit stopcontact heeft een inbouwdiepte van 28,5 mm. Een afwerkingsset en een afdekplaat in een kleur naar keuze moet afzonderlijk besteld worden.

Lastenboek

Sokkel voor dubbel stopcontact horizontaal met penaarde en kinderveiligheid, inbouwdiepte 28,5 mm. Beide sokkels van de wandcontactdoos bevat contactbussen met een groot contactoppervlak die niet op de sokkel steunen om te klemmen. De twee sokkels zijn d.m.v. een metalen plaatje aan elkaar gelast. De contactbussen zijn uitgerust met kooiklemmen met onverliesbare schroeven. Deze schroeven hebben een gemengde schroefkop (Pz2 of sleuf 1 x 6 mm). Tevens heeft elke schroef een schroevendraaiergeleiding die voorkomt dat de schroevendraaier van de schroefkop glijdt. Alle aansluitklemmen bevinden zich aan de bovenzijde van de sokkel en kunnen tot 4 x 2,5 mm² draad bevatten. De aardingsklem zelfs tot 2 x 2,5 mm² + 2 x 4 mm². De ontmantelingslengte (14 mm) van de draden is achteraan op de sokkel onuitwisbaar aangebracht. Op de horizontale as hebben de inloopsleuven elk twee schroefgaten van 7 mm, zodat de wandcontactdoos gemakkelijk geplaatst kan worden in inbouwdozen waarbij de schroefjes op de horizontale as staan of in kanaalsystemen waarbij de tweevoudige voorbedrade wandcontactdoos bevestigd moet worden op montagehouders. Het inbouwraam wordt d.m.v. de schroefgaten over de schroefkop van de schroeven van de inbouwdozen of montagehouders geplaatst en dan verschoven naar de gewenste positie en vastgeschroefd. Voor bevestiging op inbouwdozen waar de schroeven op de verticale as staan, zijn de inloopsleuven op de verticale as elk voorzien van één schroefgat. Dankzij de schroefgaten van 7 mm wordt het inbouwraam over de schroefkop van de schroeven van de inbouwdozen geplaatst en nadien naar links verschoven om ze op de juiste positie te bevestigen. 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 omhooggeplooide 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 plooien over een afstand van 1 mm, steunt deze perfect op de onderste en is de centerafstand van 71 mm gewaarborgd. De 4 rechthoekige openingen (7 x 2,5 mm) in het inbouwraam kunnen, als de inbouwdoos uit het pleisterwerk steekt, een speling tussen 1 à 1,2 mm opvangen. Bij een dergelijke speling kan de afdekplaat alsnog perfect tegen de muur aansluiten.

- Beschermingsgraad: De samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat heeft een beschermingsgraad IP41.
- Inbouwdiepte: 28,5 mm
- Afmetingen: 143 x 71 x 41 mm
- Keurtekens: CEBEC, NF