

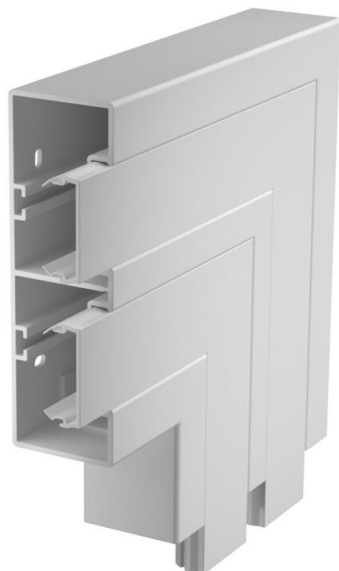
# Tehniline andmeleht

Horisontaalnurk, seadmekarbikule Rapid 45-2 tüüp GK-53165

Artiklinumber: 6113452



Püstnurk Rapid 45-2 seadmekarbikute suuna muutuseks.



**PVC** Polüvinüülkloriid

## Põhiandmed

|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| Artiklinumber     | 6113452            |
| Tüüp              | GK-FS53165LGR      |
| Nimetus 1         | Püstnurk           |
| Nimetus 2         | jäik               |
| Tooja             | OBO                |
| Mõõde             | 200x200x165        |
| Värv              | helehall; RAL 7035 |
| Materjal          | Polüvinüülkloriid  |
| Väikseim täisühik | 1                  |
| Koguse ühik       | Tükk               |
| Kaal              | 64,5 kg            |
| Kaaluühik         | kg/100 tk          |

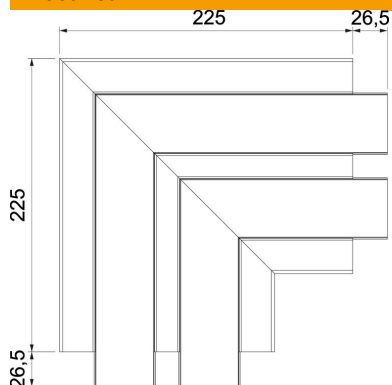
# Tehniline andmeleht

Horisontaalnurk, seadmekarbikule Rapid 45-2 tüüp GK-53165

Artiklinumber: 6113452



## Mõõtmed



|        |        |
|--------|--------|
| Pikkus | 225 mm |
| Laius  | 165 mm |
| Kõrgus | 53 mm  |

## Tehnilised andmed

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Kaante arv                        | 2                          |
| Mudel                             | Alus ja panus              |
| kanalilaiusele                    | 165 mm                     |
| kanalikõrgusele                   | 53 mm                      |
| halogeenita                       | ei                         |
| kaabliühendusklamber              | ei                         |
| Kanali jätkumuhv                  | ei                         |
| Kaante paigaldamise viis          | sisemine                   |
| Paigaldusperforeering põhjas      | jah                        |
| Kaane laius                       | 45 mm                      |
| Kaane laius 2                     | 45 mm                      |
| Kaane laius 3                     | 0 mm                       |
| Ümbersuunaja                      | Vertikaalne, tõusev/langev |
| kaitseklass                       | IP40                       |
| kaitsekile                        | jah                        |
| Kaitsemäär IK-kood                | IK08.                      |
| Sümmeetriline                     | jah                        |
| Rakendustemperatuuri vahemiku max | 60 °C                      |
| Rakendustemperatuuri vahemiku min | -15 °C                     |
| Max nurgaala                      | 90 mm                      |
| Min nurgaala                      | 90 mm                      |