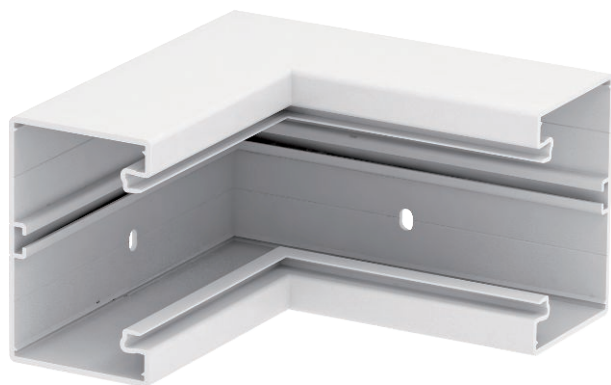


Tehnisko datu lapa

Iekšējais stūris

Art.-Nr. 6274346



Iekšējais stūra profils GK ierīču montāžas kanālu virziena maiņai.



PVC Polivinilhlorīds

Pamatdati

| | |
|------------------------|--------------------|
| Art.-Nr. | 6274346 |
| Tips | GK-I70110GR |
| Apzīmējums 1 | Iekšējais stūris |
| Dimensija | 70x110mm |
| Krāsa | akmens pelēks |
| RAL numurs | 7030 |
| Materiāls | Polivinilhlorīds |
| Materiāla saīsinājums | PVC |
| Mazākā VK vienība (VG) | 1,00 gab. |
| Svars | 100,00 kg/100 gab. |

Tehniskie dati

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---------|-----------|----------|----------|-------------|------|-------------|--------------------------|-------|--|-------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------------|-----------------------------|----------|---|-------------------------------------|------------------------|---------|--------------------------|---------|--------------------------|---------|--------------|-------------------------------------|-----------------|-----------------|
| | <table><tr><td>Platums</td><td>110,00 mm</td></tr><tr><td>Augstums</td><td>70,00 mm</td></tr><tr><td>Vāku skaits</td><td>1,00</td></tr><tr><td>Izpildījums</td><td>Apakšējā daļa simetrisks</td></tr><tr><td>Forma</td><td></td></tr><tr><td>Nesatur halogēnus</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Kabeļu stiprinājuma spaiļi</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Kanālu savienotājs</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Augšējo daļu montāžas veids</td><td>iekšpusē</td></tr><tr><td>Grīdā izveidoti caurumi montāžas vajadzībām</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr><tr><td>augšējās daļas platums</td><td>76,5 mm</td></tr><tr><td>Augšējās daļas platums 2</td><td>0,00 mm</td></tr><tr><td>Augšējās daļas platums 3</td><td>0,00 mm</td></tr><tr><td>Aizsargplēve</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Leņķa diapazons</td><td>90,00 - 90,00 °</td></tr></table> | Platums | 110,00 mm | Augstums | 70,00 mm | Vāku skaits | 1,00 | Izpildījums | Apakšējā daļa simetrisks | Forma | | Nesatur halogēnus | <input type="checkbox"/> | Kabeļu stiprinājuma spaiļi | <input type="checkbox"/> | Kanālu savienotājs | <input type="checkbox"/> | Augšējo daļu montāžas veids | iekšpusē | Grīdā izveidoti caurumi montāžas vajadzībām | <input checked="" type="checkbox"/> | augšējās daļas platums | 76,5 mm | Augšējās daļas platums 2 | 0,00 mm | Augšējās daļas platums 3 | 0,00 mm | Aizsargplēve | <input checked="" type="checkbox"/> | Leņķa diapazons | 90,00 - 90,00 ° |
| Platums | 110,00 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Augstums | 70,00 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vāku skaits | 1,00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izpildījums | Apakšējā daļa simetrisks | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Forma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nesatur halogēnus | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kabeļu stiprinājuma spaiļi | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kanālu savienotājs | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Augšējo daļu montāžas veids | iekšpusē | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Grīdā izveidoti caurumi montāžas vajadzībām | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| augšējās daļas platums | 76,5 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Augšējās daļas platums 2 | 0,00 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Augšējās daļas platums 3 | 0,00 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aizsargplēve | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Leņķa diapazons | 90,00 - 90,00 ° | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |