

5-facksram, 71 mm mittpunkt-avstånd, Niko Pure steel champagne coated

166-76005

4 års
garanti

5-facksram med 71 mm mittpunkt-till-mittpunkt-avstånd från serien Niko Pure. Niko Pure steel champagne coated

Tekniska data

5-facksram, 71 mm mittpunkt-avstånd, Niko Pure steel champagne coated.



- 5-faldig platta för infällning för fem brytare.
- Färg: lackad champagne (ungefär NCS S 4005 - Y20R, RAL 080 70 10)
- Rekommenderad färg för centrumpatta: steel champagne coated
- Ramuppbyggnad: Den består av en övre ram och en undre ram som är mekaniskt sammankopplade.
- Material övre ram: Den övre ramen är tillverkad av stål.
- Material undre ram: Den undre ramen är tillverkad av vit polykarbonat (PC) + akryl-styren-akrylat (ASA), champagne coated.
- Lack övre ram: Den övre ramen är champagne-lackad.
- Ramtjocklek: Den övre ramen är 2 mm tjock och den undre ramen är 6 mm tjock.
- Mittpunkt-till-mittpunkt-avstånd: 71 mm
- Utanpåliggande höjd: max. 8,5 mm
- Brandsäkerhet
 - självsläckande: klarar ett glödtrådtest på 650 °C
 - halogenfri
- Kapslingsklass: IP41 för kombinationen av en brytare, centralplatta och infällningsplatta
- Slaghållfasthet: Kombinationen med en mekanism, en centralplatta och en plan infällningsplatta har en slag-hållfasthet på IK06
- Mått (HxBxD): 83 x 367 x 8.9 mm
- Mått synliga delar (HxBxD): 83 x 367 x 8 mm
- Märkning: CE

