

Afwerkingsset voor dubbele smart USB-A- en USB-C-lader, sterling coated

121-68002



Afwerkingsset voor USB-lader met een USB-A- en een USB-C-uitgang.
Afwerkingskleur: sterling coated.

Technische kenmerken

Afwerkingsset voor dubbele smart USB-A- en USB-C-lader, sterling coated.



- Materiaal behuizing: polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA)
- Afwerkingskleur: sterling coated
- Kleur RAL (bij benadering): 9007
- Kleur NCS (bij benadering): NCS S 4000-N
- Oppervlaktebehandeling: gecoat
- Aantal lenzen: 0
- Minimale omgevingstemperatuur: 5 °C
- Maximale omgevingstemperatuur: 40 °C
- Beschermingsgraad: IP41 voor de samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat
- Slagvastheid: de combinatie van een mechanisme, een centraalplaat en een afdekplaat heeft een slagweerstand van IK06
- Brandveiligheid:
 - alle kunststofdelen zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C)
 - alle kunststofdelen zijn halogeenvrij
- Afmetingen afwerking: 45 x 45 mm (HxB)
- : 44.5 mm x 44.5 mm x 8.6 mm
- Markering: CE