

Abdeckung für intelligentes Zweifach-USB-A und USB-C-Ladegerät, sterling coated

121-68002



Abdeckung für USB-Ladegerät mit einem USB-A- und einem USB-C-Ausgang.
Farbausführung: sterling coated.

Technische Daten

Abdeckung für intelligentes Zweifach-USB-A und USB-C-Ladegerät, sterling coated.



- Gehäusematerial: Polykarbonat (PC) + Acryl-Styrol-Acrylat (ASA)
- Farbausführung: sterling coated
- Farbe RAL (annähernd): 9007
- Farbe NCS (annähernd): NCS S 4000-N
- Surface treatment: beschichtet
- Anzahl der Linsen: 0
- Minimale Umgebungstemperatur: 5 °C
- Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
- Schutzart: IP41 für die Zusammenstellung eines Mechanismus, einer Zentralplatte und einer Blende
- Stoßfestigkeit: die Kombination aus einem Mechanismus, einer Abdeckung und einem Rahmen hat eine Stoßfestigkeit von IK06
- Brandschutz:
 - alle Kunststoffteile sind selbstlöschend (halten einem Glühdrahttest von 650°C stand)
 - alle Kunststoffteile sind halogenfrei
- Abmessungen der Ausführung: 45 x 45 mm (HxB)
- Abmessungen (HxBxT): 44.5 mm x 44.5 mm x 8.6 mm
- Kennzeichnung: CE