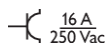


Wandsteckdose mit Schutzkontakt und integriertem erhöhten Berührungsschutz, Einbautiefe 28,5 mm, Sockel und Abdeckung, Steckklemmen, red

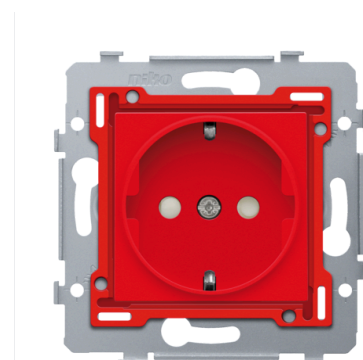
199-66915



4 Jahre
Garantie

Wandsteckdose mit Schutzkontakt und integriertem erhöhten Berührungsschutz. Diese Wandsteckdose hat eine Einbautiefe von 28,5 mm und ist mit Steckklemmen sowie einer Schraubbefestigung ausgestattet. Inklusive Abdeckung. Eine Blende in der gewünschten Farbe muss separat bestellt werden. Farbausführung: red

- fester Sitz des Drahtes durch die hochwertige Steckklemme mit langer Nutzungsdauer, geprüft nach der Norm
- da sich die Leiterentriegelung der Mechanismen an der Vorderseite befindet, kann die Verdrahtung nicht auf die Entriegelung drücken, wenn Sie sie in die Unterputzdose einsetzen.



Schnellere und einfachere Installation:

- alle Anschlussklemmen befinden sich oben auf dem Sockel:

Niko-Qualität:

- lange Nutzungsdauer, da die Steckklemme bei einem Temperatur- und Leistungsabfall innerhalb der Normgrenzen bleibt
- der Metallsockel hält auch auf unebenen Wänden, bricht nicht und ist nicht anfällig für Spannungsrisse (kleine Risse)

Technische Daten

Wandsteckdose mit Schutzkontakt und integriertem erhöhten Berührungsschutz, Einbautiefe 28,5 mm, Sockel und Abdeckung, Steckklemmen, red.

- Farbausführung: red
- Farbe RAL (annähernd): 3001
- Surface treatment: in der Masse gefärbt
- Art der Befestigung:
 - mit Schrauben, zur einfachen Befestigung in Unterputzdose mit Griffflächen
- Endhalter: 4 rechteckigen Öffnungen (7 x 2,5 mm), die, wenn die Unterputzdose aus dem Putz herausragt, einen Spielraum von 1 bis 1,2

mm überbrücken, sodass die Blende trotzdem eng an der Wand anliegen kann.

- Klemmen Kabelanschluss : Steckklemmen
- Abmantellänge: 14 mm
- Brandschutz:
 - alle Kunststoffteile sind selbstlöschend (halten einem Glühdrahttest von 650°C stand)
 - alle Kunststoffteile sind halogenfrei
- Schutzart: die Zusammenstellung eines Mechanismus, einer Abdeckung und einer Blende ist nach Schutzart IP20 geschützt.
- Stoßfestigkeit: die Kombination aus einem Mechanismus, einer Abdeckung und einem Rahmen hat eine Stoßfestigkeit von IK06
- Kennzeichnung: CE

Anschlussplan

