

EDIZIO.liv AP-Steckdose 3xT23 ws

Artikel-Nr: 56 00134 WS EAN Code: 7613175430218

Beschreibung

 $EDIZIO. liv\ Aufputz\ Steckdose\ 3x\ TYP\ 23\ (16A/250V),\ mit\ SNAPFIX @-Befestigungssystem,\ mit\ Steckklemmen,\ weiss$

Spezifikationen

Marke EDIZIO.liv Modell 3x Typ 23 Montageart Aufputz Anzahl Steckdosen 3 Steckdosentyp Typ 23 Erhöhter Berührungsschutz Nein Nennstrom 10 A Nennspannung 250 V Nennfrequenz 50 - 60 Hz Nennleistung 2500 W Anschlussart Steckklemmen Produktfarbe Weiss Hauptwerkstoff Kunststoff Halogenfrei Ja UV-beständig Nein Verwendung Innen Schutzart IP20	Тур	Steckdose
Montageart Aufputz Anzahl Steckdosen 3 Steckdosentyp Typ 23 Erhöhter Berührungsschutz Nein Nennstrom 10 A Nennspannung 250 V Nennfrequenz 50 - 60 Hz Nennleistung 2500 W Anschlussart Steckklemmen Produktfarbe Weiss Hauptwerkstoff Kunststoff Halogenfrei Ja UV-beständig Nein Verwendung Innen	Marke	EDIZIO.liv
Anzahl Steckdosen Steckdosentyp Typ 23 Erhöhter Berührungsschutz Nein Nennstrom 10 A Nennspannung 250 V Nennfrequenz 50 - 60 Hz Nennleistung 2500 W Anschlussart Steckklemmen Produktfarbe Weiss Hauptwerkstoff Kunststoff Halogenfrei Ja UV-beständig Verwendung Innen	Modell	3x Typ 23
Steckdosentyp Typ 23 Erhöhter Berührungsschutz Nein Nennstrom 10 A Nennspannung 250 V Nennfrequenz 50 - 60 Hz Nennleistung 2500 W Anschlussart Steckklemmen Produktfarbe Weiss Hauptwerkstoff Kunststoff Halogenfrei Ja UV-beständig Nein Verwendung Innen	Montageart	Aufputz
Erhöhter Berührungsschutz Nennstrom 10 A Nennspannung 250 V Nennfrequenz 50 - 60 Hz Nennleistung 2500 W Anschlussart Steckklemmen Produktfarbe Weiss Hauptwerkstoff Kunststoff Halogenfrei UV-beständig Nein Verwendung Innen	Anzahl Steckdosen	3
Nennstrom10 ANennspannung250 VNennfrequenz50 - 60 HzNennleistung2500 WAnschlussartSteckklemmenProduktfarbeWeissHauptwerkstoffKunststoffHalogenfreiJaUV-beständigNeinVerwendungInnen	Steckdosentyp	Typ 23
Nennspannung250 VNennfrequenz50 - 60 HzNennleistung2500 WAnschlussartSteckklemmenProduktfarbeWeissHauptwerkstoffKunststoffHalogenfreiJaUV-beständigNeinVerwendungInnen	Erhöhter Berührungsschutz	Nein
Nennfrequenz So - 60 Hz Nennleistung 2500 W Anschlussart Steckklemmen Produktfarbe Weiss Hauptwerkstoff Kunststoff Halogenfrei Ja UV-beständig Nein Verwendung Innen	Nennstrom	10 A
Nennleistung 2500 W Anschlussart Steckklemmen Produktfarbe Weiss Hauptwerkstoff Kunststoff Halogenfrei Ja UV-beständig Nein Verwendung Innen	Nennspannung	250 V
Anschlussart Produktfarbe Weiss Hauptwerkstoff Kunststoff Halogenfrei Ja UV-beständig Verwendung Innen	Nennfrequenz	50 - 60 Hz
Produktfarbe Weiss Hauptwerkstoff Kunststoff Halogenfrei Ja UV-beständig Nein Verwendung Innen	Nennleistung	2500 W
Hauptwerkstoff Kunststoff Halogenfrei Ja UV-beständig Nein Verwendung Innen	Anschlussart	Steckklemmen
Halogenfrei Ja UV-beständig Nein Verwendung Innen	Produktfarbe	Weiss
UV-beständig Nein Verwendung Innen	Hauptwerkstoff	Kunststoff
Verwendung Innen	Halogenfrei	Ja
	UV-beständig	Nein
Schutzart IP20	Verwendung	Innen
	Schutzart	IP20

25.11.2025

Einsatztemperaturbereich	-20+60 °C
Zusatzfunktionen	mit Snapfix-Befestigungssystem
Produkthöhe	74 mm
Produktbreite	74 mm
Produkttiefe	54 mm
Gewicht netto	0.12 Kg
Verpackungsart	offen

25.11.2025