



423/*

Abzweigstecker 2xT23

Vorteile und Eigenschaften

- Stecker Typ 23, Buchse Typ 23 für Stecker Typ 11/12/23/26
- Schnelle Erweiterung der Installation für zusätzliche Geräte mit Anschluss T12 oder T23
- Ideal für Industrie, Handwerk, Maschinenbau, Küchenbau
- Ermöglicht den Anschluss eines Verbrauchers und separater Beleuchtung an einer Steckdose
- Handlich, schlagfest und robust
- Halogenfrei
- Sicherheitszeichen S+

Technische Daten



Zweifachstecker Typ 23 WAROB, L+N+PE 16A 250V, Polyamid, halogenfrei, schlagfest, für Steckdose Typ 23/25, für Stecker Typ 11/12/23/26



Gehäuseform	rechteckig
Anzahl der Steckdosen mit Erdungsstift	2 (T23)
Nennstrom	16 A
Nennspannung	250 V
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Thermoplast
Halogenfrei	ja
Oberfläche	unbehandelt
Ausführung der Oberfläche	matt
Farbe	schwarz / weiss
RAL-Nummer (ähnlich)	9005 / 9010
Schutzart (IP)	sonstige

Art.Nr.	E-No.	Beschreibung	Abmessung l×b×h mm	VP
423/S	683 630 109	schwarz	68×43×79	5
423/W	683 630 009	weiss	68×43×79	5