

Walther Werke Stecker 16A 7P 500V 7h IP44 210707

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6601698
EAN	4015609012268
Hersteller	Walther Werke
Hersteller-ArtNr	210707
Hersteller-Typ	210707
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Stecker

Technische Informationen

IEC-Stromstärke	16A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-20A-Ausführung gewünscht)	20A
Polzahl	7
Spannung nach EN 60309-2	500V
Uhrzeit-Stellung	7h
Kennfarbe	schwarz
RAL-Nummer	9005
Phasenwender	Nein
Schutzart (IP)	IP44
Anschlussstechnik	Schraubklemme
Kabeleinführung	Knickschutztülle
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Militärausführung	Nein



Walther Werke Stecker 16A 7P 500V 7h IP44 210707 IEC-Stromstärke 16A, UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht) 20A, Polzahl 7, Spannung nach EN 60309-2 500 V (50+60 Hz) schwarz, Uhrzeit-Stellung 7h, Kennfarbe schwarz, RAL-Nummer 9005, Schutzart (IP) IP44, Anschlussstechnik Schraubklemme, Kabeleinführung Knickschutztülle, Steckrichtung gerade, Werkstoff Kunststoff, Stecker 16A 7P 500V 7h IP44 mit Kabelknickschutz

[Walther Werke Stecker 16A 7P 500V 7h IP44 210707 online kaufen](#)