

Gifas Electric Vollgummi-CEE-Stecker 500V,32A,4pol. 503246.PCE/0

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET6709327

EAN 4251401404140

Hersteller Gifas Electric

Hersteller-ArtNr 245003

Hersteller-Typ 503246.PCE/024-7

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse CEE-Stecker

Technische Informationen

IEC-Stromstärke 32A

Polzahl

Spannung nach EN 60309-2

Uhrzeit-Stellung 7h

Kennfarbe

Schutzart (IP)

Kabeleinführung

Steckrichtung

Gifas Electric Vollgummi-CEE-Stecker 500V,32A,4pol.

503246.PCE/024-7 IEC-Stromstärke 32A, Polzahl 4, Spannung nach EN 60309-2 500 V (50+60 Hz) schwarz, Uhrzeit-Stellung 7h, Kennfarbe schwarz, Schutzart (IP) IP44, Kabeleinführung Verschraubung, Steckrichtung gerade, Temperaturbeständigkeit von -25°C bis + 80°C, kurzfristig 1h +100°C, Kontakte aus einer Kupfer-Zink-Legierung,

Gifas Electric Vollgummi-CEE-Stecker 500V,32A,4pol. 503246.PCE/0 online



<u>kaufen</u>

Änderungen und Irrtümer vorbehalten