

Schill Stahlblech-Kabeltrommel mit Datenschleifring HT 305.MS12-

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1743096
EAN	4013046330198
Hersteller	Schill
Hersteller-ArtNr	338 12 000 000
Hersteller-Typ	HT 305.MS12-schwarz
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kabeltrommel

Technische Informationen

Werkstoff des Gehäuses	
Kabelbestückung	
Aderquerschnitt	0mm ²
Ader-Zahl	
Anzahl der Steckdosen Typ Bip	
Länge der Leitung	0m
Automatisches Kabelaufrollen	
Mit Arretierung	
Mit thermischem Schutz	
Mit Feinsicherung	
Schutzart (IP)	

Schill Stahlblech-Kabeltrommel mit Datenschleifring HT 305.MS12-schwarz
Werkstoff des Gehäuses Stahlblech, Kabelbestückung ohne Kabel, Aderquerschnitt 0mm², Ader-Zahl 0, Anzahl der Steckdosen Typ Bipasso (Italien) 0, Länge der Leitung 0m, Mit thermischem Schutz, Schutzart (IP) sonstige, Anzahl der Multistandard-Steckdosen (ITA) 0, Anzahl der Steckdosen Typ P11 (Italien) 0, Anzahl der Steckdosen P17 (Italien) 0, Anzahl der Steckdosen Typ P30 (Italien) 0, Art des Netzanschlusses sonstige, Kabeltrommel mit 12-poligem Schleifring für Signalübertragung, mit Verteilerkasten.

[Schill Stahlblech-Kabeltrommel mit Datenschleifring HT 305.MS12- online kaufen](#)

