

Einspeisemodul von FESTO MS6-E-IPM-80-80



Festo-Teilenummer: 543497

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Einspeisemodul

Einspeisemodul MS6-E-IPM-80-80 Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK=2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung, Mediumtemperatur=-10 - 60 °C, Produktgewicht=218 g, Werkstoffhinweis=RoHS konform, Werkstoff Anschlussplatte=Aluminium-Druckguss

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Mediumtemperatur	-10 - 60 °C
Produktgewicht	218 g
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Anschlussplatte	Aluminium-Druckguss
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Hohlschraube	Aluminium-Druckguss
Werkstoff Modulverbinder	Aluminium-Druckguss
Werkstoff Schrauben	Stahl

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.