

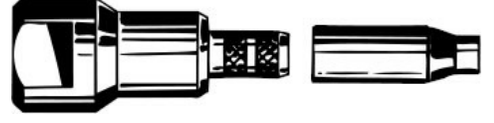
FME-Anschlüsse und Adapter für das Verbinden von FME-Kabeln

BESCHREIBUNG

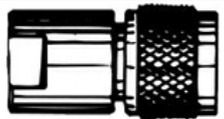
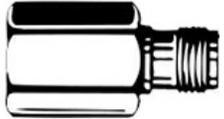
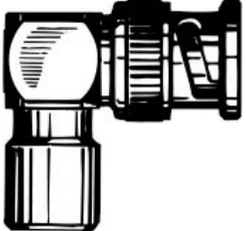
Die FME-Anschlüsse und Adapter von **Amphenol Procom** sind mit RoHs und REACH konform.



BESCHREIBUNG

TYP	PRODUKT NR.	BESCHREIBUNG	MODELL
FME-RG 58	130000559	FME-Basisanschluss zum Crimpen an RG 58	
FME-RG 174	130000560	FME-Basisanschluss zum Crimpen an RG 174	
MFME-RG 58	130000562	FME-Steckverbinder zum Crimpen an RG 58	
MFME-RG 174	130000563	FME-Steckverbinder zum Crimpen an RG 174	
FME-P	130000565	Erweiterungsanschluss (Stecker an Stecker) für das Verbinden von FME-Kabeln	
FME-FME	130000583	FME-Erweiterungsanschluss, Buchse an Buchse	
FME-BNC	130000566	Anschluss FME → BNC (Stecker)	
FME-TNC	130000569	Anschluss FME → TNC (Stecker)	
FME-N	130000571	Anschluss FME → N (Stecker)	
FME-UHF	130000572	Anschluss FME → N (Stecker)	

BESCHREIBUNG

TYP	PRODUKT NR.	BESCHREIBUNG	MODELL
FME-MUHF	130000573	Anschluss FME → Mini UHF (Stecker)	
FME-SMA	130000577	Anschluss FME → SMA (Stecker)	
FME-FSMA	130000578	Anschluss FME → SMA (Buchse)	
BFME-ICOM	140000041	Schwarzer Anschluss FME → ICOM für das Verbinden von FME-Kabeln	
FME-EBNC	130000580	Anschluss FME → Winkel-BNC (Stecker)	
FME-ETNC	130000581	Anschluss FME → Winkel-TNC (Stecker)	
FME-EMUHF	130000582	Anschluss FME → Winkel-MUHF (Stecker)	