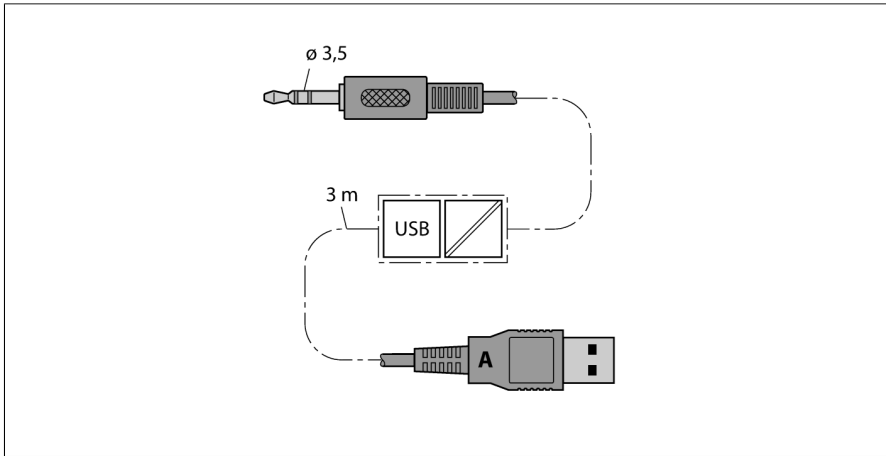


Accesorios

Adaptador de programación HART FDT/DTM

IM-PROG III



- FDT/DTM adaptador de programación HART
- conector Jack de 3,5 mm para conexión al aparato a parametrizar
- conector USB (A) para conexión al ordenador FDT/DTM
- suministro de energía por medio de USB (A) del PC
- separación galvánica entre el aparato a parametrizar y el PC
- tensión de aislamiento 500 VCA
- indicador LED para las actividades de envío y recepción
- compatibilidad con controladores para Windows XP, Windows 7 (32 y 64 Bit) y Linux
- longitud del cable aprox. 3 m

Tipo	IM-PROG III
N.º de ID	7525111
Grado de protección	IP20
Temperatura ambiente	0...+50 °C
Medidas	84.5 x 21 x 12.5 mm
Peso	100 g



Principio de funcionamiento

El IM-PROG III es un adaptador de programación compatible con USB para la parametrización basada en FDT/DTM de aparatos Turck compatibles con HART.

Los aparatos a parametrizar se conectan a través del conector Jack de 3,5 mm al adaptador de programación. Además de la conversión de nivel propia, el adaptador IM-PROG III ofrece al mismo tiempo un aislamiento galvánico y, por lo tanto, una conexión segura sin potencial entre el PC y el aparatos a parametrizar.

El adaptador de programación no constituye una alimentación de energía para los aparatos a parametrizar.