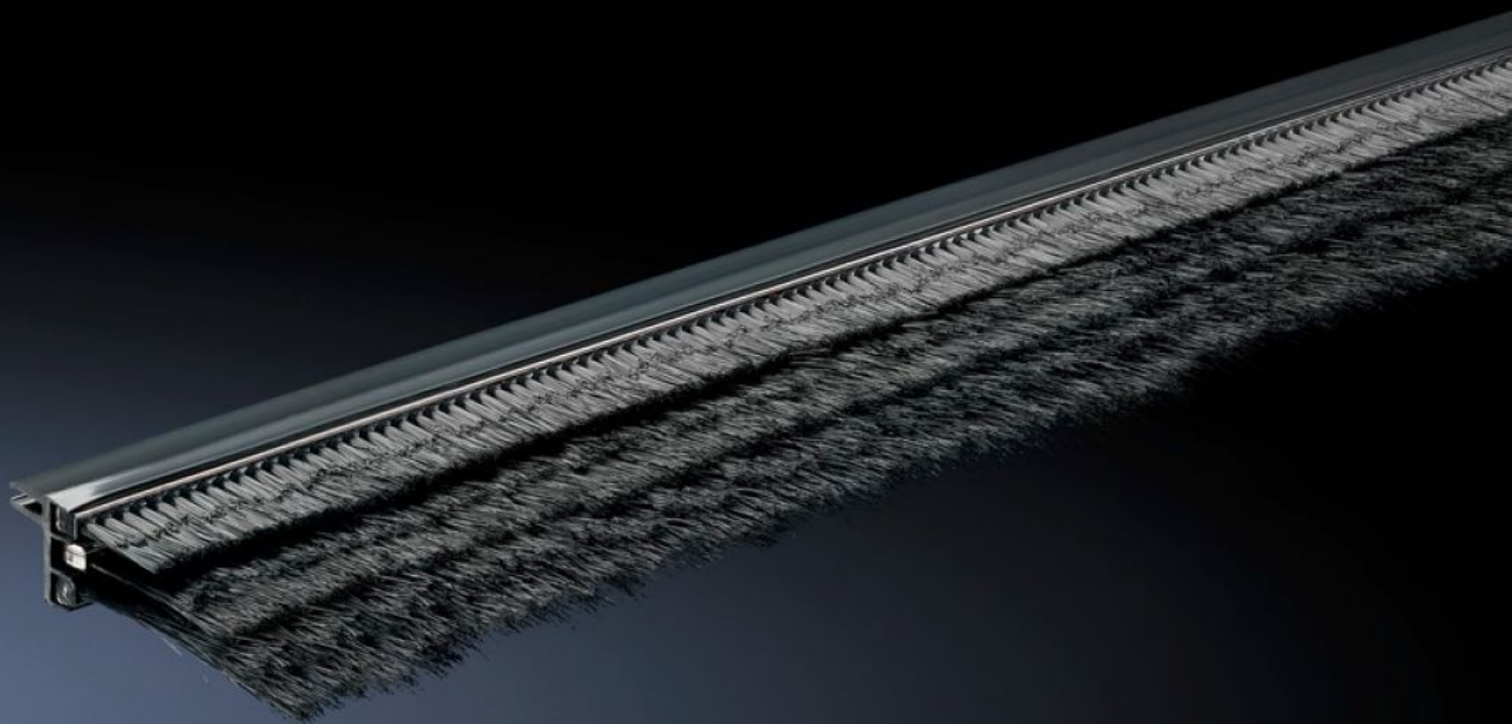


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7825.375

Escobilla, altamente estanca

Estado: 12/12/2022 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7825.375 - Escobilla, altamente estanca

Escobilla especial para realizar entradas altamente estancas de mazos de cables y líneas.

Características

Referencia	DK 7825.375
Descripción producto	Para la instalación individual de las partes planas del armario y placas para entrada de cables. Escotaduras para la entrada de cables en cualquier posición del lateral, dorsal, puerta, techo y suelo. Estas escobillas especiales se pueden usar para crear entradas de cables y conductores altamente estancas. Dispone de escobillas escalonadas que garantizan una óptima estanqueidad, incluso cuando se tiene una gran cantidad de cables. De esta forma, es posible reducir al mínimo las pérdidas del sistema no deseadas.
Material	Escobilla: plástico, UL 94-HB
Unidad de envase	1 escobilla en cada chapa, 1 m de long., ejecución derecha e izquierda.
Long. de las cerdas	58 mm
Longitud	1 m
Dimensiones	Longitud: 1 m
Para grosores de material	1,5 - 2 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso/UE	2.08 kg
Contenido de cobre (kg / pza.)	0
Código arancelario	39269097
EAN	4028177552784
ETIM 7.0	EC002620
ECLASS 8.0	27189261

Aprobaciones

Aprobaciones

GOST