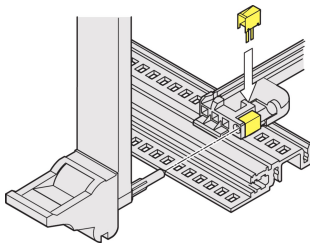


Guide Rail With Coding IEEE ESD Clip, Alignment Pin

KATALOGOVÉ ČÍSLO

24560-256



ESD clip can be plugged into the keying/coding block of the guide rail with coding. Provides a conductive contact between the alignment pin of the inserter/extractor handle (IEL or IET) and the horizontal rail.

CERTIFICATIONS



VLASTNOSTI

Mounts in the bottom and top horizontal rail

For alignment pin to IEEE; can be plugged into the guide rails with coding and into the keying/coding block; provides conductive contact between the guide pin of the inserter/extractor handle (IEL or IET) and the horizontal rail

VLASTNOSTI PRODUKTU

Product Type: Guide Rail

Produktová řada: EuropacPRO; RatiopacPRO; RatiopacPRO AIR; CompacPRO; PropacPRO; MultipacPRO; Inpac

Typ: ESD Clip

Works With: Guide Rails; Cases; Chassis

Materiál: Ocel

Množství v balení: 50

Povrchová úprava: Tin Plated

Gross Weight: 0.024kg

UPOZORNĚNÍ

Produkty nVent musí být instalovány a používány pouze tak, jak je uvedeno v instrukčních listech a materiálech pro školení nVent. Instrukční listy jsou k dispozici na www.nvent.com a od vašeho zástupce zákaznického servisu nVent. Nesprávná instalace, zneužití, nesprávné použití nebo jiný nedostatek úplného dodržování pokynů a varování nVent může způsobit selhání produktu, poškození majetku, vážné zranění osob a smrt a/nebo zrušit vaši záruku.

North America

All locations
+1.763.422.2661
Chat with us:
nvent.com/schroff

Europe

Straubenhardt, Germany
+49.7082.794.0
Betschdorf, France
+33.3.88.90.64.90
Warsaw, Poland
+48.22.209.98.35
Assago, Italy
+39.02.932.7141
Chat with us:
nvent.com/schroff

Asia

Shanghai, China
+86.21.2412.6943
Qingdao, China
+86.532.8771.6101
Singapore
+65.6768.5800
Shin-Yokohama, Japan
+81.45.476.0271
Chat with us:
nvent.com/schroff

Middle East & India

Dubai, United Arab Emirates
+971.4.378.1700
Bangalore, India
+91.80.6715.2001
Istanbul, Turkey
+90.216.250.7374
Chat with us:
nvent.com/schroff



Naše portfolio silných značek:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE