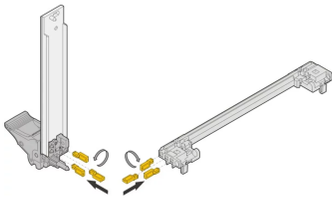


20817-501 KEYING/CODIERUNG FÜR IEL/IET-GRIFF UND FÜHRUNGSSCHIENEN MIT CODIERUNG (NACH IEEE STANDARD)



PRODUKTBECHREIBUNG

4 possible positions, resulting in 64 codings per card guide; when coding the upper and lower card guide, 4096 codings will result

Die Keile werden in die Kammern der codierbaren Kartenführungen, sowie der Ein-/Aushebegriffe IEL oder IET eingesteckt

Die Codierkeile dienen der Codierung von Steckbaugruppen, sie verhindern den Einsatz von Baugruppen an nicht zulässigen Slots

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: Codierung/Kodieranzeige

Produktfamilie: EuropacPRO; RatiopacPRO; RatiopacPRO AIR; CompacPRO; PropacPRO; Inpac

Typ: Codierbolzen

Passend zu: Baugruppenträger, Gehäuse; Frontplatten

Material: Polycarbonat

Entflammbarkeitsrate UL® 94V-0

Anzahl pro Packung: 100

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Basierend auf dem IEEE-Standard können Führungsschienen und Griffe codiert werden, um das Einsetzen einer falschen Karte in den falschen Slot zu vermeiden.



Nordamerika

Alle Standorte

+1.763.422.2661

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com

Europa

Straubenhardt, Deutschland

+49.7082.794.0

Betschdorf, Frankreich

+33.3.88.90.64.90

Warschau, Polen

+48.22.209.98.35

Assago, Italien

+39.02.932.7141

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com

Asien

Shanghai, China

+86.21.2412.6943

Qingdao, Volksrepublik

China

+86.532.8771.6101

Singapur

+65.6768.5800

Shin-Yokohama, Japan

+81.45.476.0271

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com

Naher Osten und Indien

Dubai, Vereinigte Arabische
Emirate

+971.4.378.1700

Bangalore, Indien

+91.80.6715.2001

Istanbul, Türkei

+90.216.250.7374

Chatten Sie mit uns:

schroff.nvent.com



Unser starkes Markenportfolio:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER