

Info@nsg.info / www.nsg.info

## /Netzwerk/LWL/SpleissBoxen

## STX TRAGSCHIENEN-VERTEILER



mit 12x SC Duplex, Spleißkassette, Pigtails, Zugentlastung; 24x E/9125; SC

STX Tragschienen-Verteiler mit 12x SC

Technische Attribute Bezeichnung

Duplex, Spleißkassette, Pigtails, Zugentlastung

24x E9/125, SC Faser-Pigtails Anmerkungen eingefärbt, spleißfertig abgesetzt

Leistungsmerkmale

• Für bis zu 24 Fasern

• 3 individuelle Kabeleingänge (oben/unten/hinten)

• Tragschienenbefestigung in 3 unterschiedlich möglichen Positionen

Mechanische Eigenschaften Abmessungen in mm: Breite

35 / 70 Kabeleinführung Kabelverschraubung M20 für 5-9 mm

Montageausschnitte ST Duplex, SC Duplex, LC Duplex, E2000

Compact Abmessungen in mm: Höhe 125

Abmessungen in mm: Tiefe 140

Werkstoff: Gehäuse Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet,

lichtgrau RAL 7035

Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet, Werkstoff: Frontplatte

lichtgrau RAL 7035 Stahlblech vernickelt Werkstoff: Hutschienenadapter

Umweltanforderungen

Schwingen sinusförmig (9 Hz - 500 Hz)

Strömendes Mischgas

Rascher Temperaturwechsel

Umgebungstemperatur

Feuchte Wärme

50 ms<sup>2</sup>

+25°C / 73% RH / 4 Tage, H2S / SO2

-40° C bis + 70° C / 25 Zyklen t=30 min

-40° C bis + 70° C

+25° C / +65° C / 93% RH // -10° C / 21

Zyklen

ArtikelNr:. NGSTXSC12SKSM

