



Ste 21



- Einsteckstutzen
- für Vorprägungen Pg 21

ANSCHLUSSDATEN

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

IP-Schutzart: IP31

Dichtbereich der Leitungseinführung: 12 mm - 18 mm

Nenngröße der Leitungseinführung Pg: Pg 21

Geeignet für Wandstärke: 3 mm - 5 mm

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Einsatzbereich: Geschützte Installation

Maximale Umgebungstemperatur 24 h: 35 °C

Umgebungstemperatur: -25 °C bis +35 °C

Relative Luftfeuchte: $\leq 50 \%$ bei 40 °C, $\leq 100 \%$ bei 25 °C

WERKSTOFFEIGENSCHAFTEN

Werkstoff: PVC Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11: 650 °C

Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +70 °C

Halogenfrei: Ja Silikonfrei: Ja

ABMESSUNGEN

Maximaler Durchmesser der

Durchgangsbohrung: 29 mm

FARBEN

Farbe: Grau, ähnlich RAL 7035

VERTRIEBSDATEN

Produktnummer: 3622007

EAN: 4012591770343

Verpackungseinheit: 50

Zolltarifnummer: 39269097

ETIM Klasse: DYNAMIC: EC000451 - Cable plug sealing clamp

ETIM-8.0: EC000451 - Cable plug sealing clamp ETIM-7.0: EC000451 - Cable plug sealing clamp ETIM-6.0: EC000451 - Cable plug sealing clamp ETIM-5.0: EC000451 - Cable plug sealing clamp ETIM-4.0: EC000451 - Cable plug sealing clamp

AUSSCHREIBUNGSTEXTE

Größe: Pg 21, Leitungseinführung als Steckstutzen. Schutzart: IP 31. Farbe: grau, RAL 7035. Fabrikat: HENSEL. Typ: Ste.