



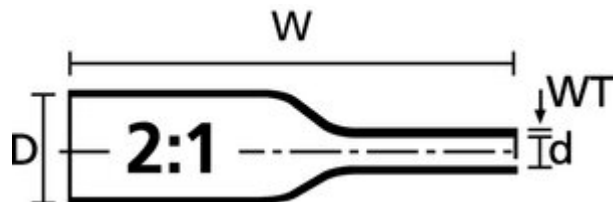
## Technische Daten

13.11.2023

Schrumpfschlauchmarkierer im Leiterformat, Thermotransferdruck  
TLFD DS – 2:1 Schienenfahrzeugbau, geringe Brandgefahr, flüssigkeitsbeständig

TLFD32DS-1X50YE

Artikelnummer: 533-65020



Material:

Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)

Farbe:

Gelb (YE)

Ø Liefermaß min. (D):

3.41 mm

Ø nach Schrumpf max. (d):

1.6 mm

Wanddicke (WT):

0.51 mm

Schrumpfrate:

2:1

Min. Schrumpftemperatur:

+120 °C

Betriebstemperatur :

-55 °C bis +125 °C

Durchschlagsfestigkeit:

19.7 kV/mm

Wir übernehmen keine Gewährleistung dafür, dass sich das Produkt in dem vorgesehenen Zweck verwenden lässt, da dies außerhalb unseres Einflussbereichs liegt. Die Überprüfung der Gebrauchstauglichkeit für einen bestimmten Anwendungszweck mittels Tests obliegt dem Kunden. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



## Technische Daten

13.11.2023

Schrumpfschlauchmarkierer im Leiterformat, Thermotransferdruck  
TLFD DS – 2:1 Schienenfahrzeugbau, geringe Brandgefahr, flüssigkeitsbeständig

Druckmethode:

Thermotransfer

Verarbeitungswerkzeug:

H6100, TT431, TT4030, TT4030DS

**HF ✓ LFH ✓ RoHS ✓**

**EN 45545-2**

**EN 50343**

Wir übernehmen keine Gewährleistung dafür, dass sich das Produkt in dem vorgesehenen Zweck verwenden lässt, da dies außerhalb unseres Einflussbereichs liegt. Die Überprüfung der Gebrauchstauglichkeit für einen bestimmten Anwendungszweck mittels Tests obliegt dem Kunden. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.