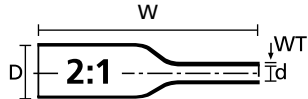


## Technisches Datenblatt

**Artikelnummer:**  
**533-65028**

**TLFD127DS-1X50YE**



<b>Produktgruppe</b>	Schrumpfschlauchmarkierer im Leiterformat, Thermotransferdruck
<b>Produktfamilie</b>	TLFD DS – 2:1 Schienenfahrzeugbau, geringe Brandgefahr, flüssigkeitsbeständig
<b>Material</b>	Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
<b>Farbe</b>	Gelb (YE)
<b>Betriebstemperatur</b>	-55 °C bis +125 °C
<b>Druckmethode</b>	Thermotransfer
<b>Durchschlagsfestigkeit</b>	19,7 kV/mm
<b>Empfohlene Farbbänder</b>	TTDTHOUT
<b>Inhalt</b>	1500 ST
<b>Inhalt per</b>	Karton
<b>Lagerbedingungen</b>	50% relative Luftfeuchtigkeit., Die Lagerung in der Originalverpackung ist empfohlen. , Bitte vermeiden Sie die Lagerung bei hoher Luftfeuchtigkeit, starker Hitze und Kälte.
<b>Lagerzeit</b>	24 Monate
<b>Min. Schrumpftemperatur</b>	+120 °C
<b>Schrumpfrate</b>	2:1
<b>Thermotransferdrucker</b>	TT431, TT4030DS, TT4030
<b>Wanddicke (WT)</b>	0,60 mm
<b>Zulassungen/Normen</b>	DIN EN 50343:2014 Appendix H, EN 45545-2
<b>Ø Liefermaß min. (D)</b>	13,14 mm
<b>Ø nach Schrumpf max. (d)</b>	6,4 mm

HF ✓ LFH ✓ RoHS ✓

**EN 45545-2** **EN 50343**