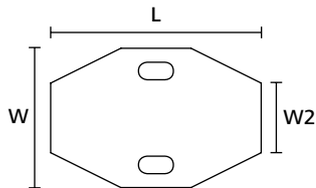


Technisches Datenblatt

Artikelnummer:
556-80557

TAGPU20X30-2



Produktgruppe	Kennzeichnungsschilder im Leiterformat, Thermotransferdruck
Produktfamilie	TAGPU – UV-stabilisiert
Material	Polyurethan (PUR)
Farbe	Rot (RD)
Betriebstemperatur	-25 °C bis +105 °C
Binderbreite max. (G)	4,6 mm
Brandschutzeigenschaften	UL94 V0 (3 mm)
Breite (W)	20,0 mm
Breite (W2)	11,0 mm
Breite der beschreibbaren Fläche	30,0 mm
Breite des Trägers (WL)	28,0 mm
Bruchdehnung [Testmethode]	400% [DIN 53504]
Druckmethode	Thermotransfer
Empfohlene Farbbänder	TT287, TTRC+
Höhe der beschreibbaren Fläche	10,0 mm
Inhalt	1000 ST
Inhalt per	Box
Lagerzeit	5 Jahre
Länge (L)	30,0 mm
Sauerstoffindex	24 % [ISO 4589]
Thermotransferdrucker	TT431, TT4030
UV-beständig	Ja
Zugfestigkeit [Testmethode]	30 MPa [DIN 53504]
Zulassungen/Normen	MIL-STD-202G Method 215K, SAE - AS81531

