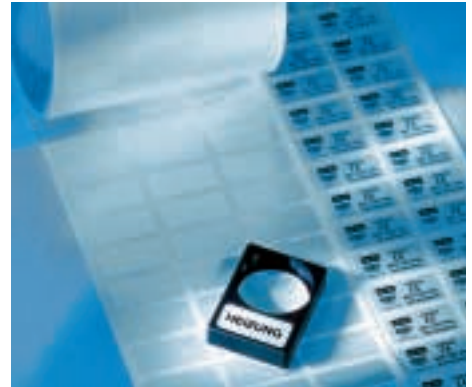


Schalterbeschriftungs-Etiketten SET

Schalterbeschriftungs-Etiketten SET für Thermotransferdrucker

auf Rolle
Innenwicklung, Kerndurchmesser 76,2 mm

Bestell-Nr.	Etiketten- höhe in mm	Etiketten- breite in mm	Ecken- radius in mm	Bahn- breite in mm	Etiketten/ Reihe	Etiketten/ Rolle
SET-1227 PSL	12,00	26,50	2,3	90	3	1.000
SET-1526 PSL	14,50	26,00	1,0	90	3	1.000
SET-1827 PSL	17,50	26,50	1,0	90	3	1.000
SET-2222 PSL	21,80	21,80	1,8	90	3	1.000
SET-2727 PSL	26,50	26,50	2,3	90	3	1.000



Material: Polyester (PE 230) auf Polyethylen (PY 002) laminiert, 0,2 mm stark
Materialdaten siehe Seite 75 + 76



Bisher wurden Schilder zur Beschriftung von Schaltern und Tastern meist aufwendig graviert. Jetzt können Sie Beschriftungs-Etiketten **SET** mit unseren Drucksystemen selbst herstellen. Die besondere Folienoberfläche garantiert bei schwarzen Farbbändern in Harzqualität sehr kratzfesten und gegen viele Lösungsmittel beständige Aufdrucke.

Prüfplaketten PPT

Prüfplaketten PPT für Thermotransferdrucker

angestanzt auf Rolle
Innenwicklung, Kerndurchmesser 76,2 mm

Bestell-Nr.	Plaketten- durchmesser in mm	Bahnbreite in mm	Plaketten/ Reihe	Plaketten/ Rolle
PPT-15DFW/DFG	15,00	90	4	4.000
PPT-20DFW/DFG	20,00	90	3	3.000
PPT-25DFW/DFG	25,00	90	3	3.000
PPT-35DFW/DFG	35,00	90	2	1.500

Material: Dokumentenfolie weiß DFW oder gelb DFG (DF 004), 0,06 mm
Materialdaten siehe Seite 73

Produzieren Sie Ihre **firmenspezifischen Prüfplaketten PPT** in beliebiger Menge selbst. idento bietet vier praxiserprobte Größen aus 0,06 mm starken **fälschungssicheren** weißen oder gelben Dokumentenfolien, die bei Bedruckung mit Farbbändern in Harzqualität einen gegen Umwelteinflüsse und viele Lösungsmittel beständigen Aufdruck ergeben.

Farbige Harzbänder ermöglichen zusätzlich eine Differenzierung verschiedener Prüfzustände oder Prüfzyklen.

Bestellbeispiel:

PPT-35 DFG

— Dokumentenfolie gelb
— 35 mm Ø

— Prüfplaketten für Thermotransferdrucker

