

# Spotrebný materiál XTL™

## Laminované štítky na označovanie vodičov a káblov

- Vopred narezané štítky na vodiče a káble s laminovanou povrchovou vrstvou chránia potlačené povrchy pred masťou, chemickými látkami, vlhkosťou, otieraním a vyblednutím
- Vďaka možnosti tlačiť štítky na označovanie vodičov a káblov hromade zvýšite svoju produktivitu
- Stačí vziať so sebou, oddeliť a nalepiť
- Vďaka vopred narazeným štítkom, ktoré sa ľahko odlepujú, je nalepenie štítkov rýchle a jednoduché
- Využíva sa odolná technológia termotlače – štítky sa nerozmažú ani nevyblednú
- V súlade so smernicou RoHS



### Prehľad špecifikácií

Šírka štítku	Rôzne rozmiery
Platforma	XTL
Kompatibilné tlačiarne	XTL 300: až do 21 mm XTL 500: až do 51 mm
Systém tlače	Termotlač
Odolnosť voči teplotám	-40 °C až 60 °C
S označením UL	Komponent položky UL 969
Krajina pôvodu	Belgicko
Materiál	Vínyl

Číslo položky	Šírka (mm)	Dĺžka (mm)	Farba	Počet vopred narezaných štítkov		Dĺžka (mm)	Šírka (mm)	Výška (mm)	Hmotnosť (kg)	POČET	EAN
1868704	21	21	A	250	<b>Jednotka</b>	72	35	120	0,091	1	071701000668
					<b>Vnútorné balenie</b>	215	76	126	0,59	6	30071701000669
					<b>Vonkajšie balenie</b>	400	230	145	3,25	30	50071701000663
					<b>Paleta</b>	1200	800	1165	230,06	63	–
1868705	21	39	A	150	<b>Jednotka</b>	72	35	120	0,09	1	071701000675
					<b>Vnútorné balenie</b>	215	76	126	0,59	6	30071701000676
					<b>Vonkajšie balenie</b>	400	230	145	3,25	30	50071701000670
					<b>Paleta</b>	1200	800	1165	230,06	63	–

# Spotrebný materiál XTL™

Číslo položky	Šírka (mm)	Dĺžka (mm)	Farba	Počet vopred narezaných štítkov		Dĺžka (mm)	Šírka (mm)	Výška (mm)	Hmotnosť (kg)	POČET	EAN
1868706	21	102	A	75	<b>Jednotka</b>	72	35	120	0,09	1	071701000682
					<b>Vnútorne balenie</b>	215	76	126	0,59	6	30071701000683
					<b>Vonkajšie balenie</b>	400	230	145	3,25	30	50071701000687
					<b>Paleta</b>	1200	800	1165	230,06	63	–
1868707	38	21	A	250	<b>Jednotka</b>	72	65	120	0,13	1	071701000699
					<b>Vnútorne balenie</b>	215	76	126	0,46	3	30071701000690
					<b>Vonkajšie balenie</b>	400	230	145	2,61	15	50071701000694
					<b>Paleta</b>	1200	800	1165	189,43	63	–
1868708	38	39	A	150	<b>Jednotka</b>	72	65	120	0,13	1	071701000705
					<b>Vnútorne balenie</b>	215	76	126	0,46	3	30071701000706
					<b>Vonkajšie balenie</b>	400	230	145	2,61	15	50071701000700
					<b>Paleta</b>	1200	800	1165	189,43	63	–
1868709	38	102	A	75	<b>Jednotka</b>	72	65	120	0,13	1	071701000712
					<b>Vnútorne balenie</b>	215	76	126	0,46	3	30071701000713
					<b>Vonkajšie balenie</b>	400	230	145	2,61	15	50071701000717
					<b>Paleta</b>	1200	800	1165	189,43	63	–
1868710	51	21	A	250	<b>Jednotka</b>	72	65	120	0,173	1	071701000729
					<b>Vnútorne balenie</b>	215	76	126	0,56	3	30071701000720
					<b>Vonkajšie balenie</b>	400	230	145	3,12	15	50071701000724
					<b>Paleta</b>	1200	800	1165	221,56	63	–
1868711	51	39	A	100	<b>Jednotka</b>	72	65	120	0,173	1	071701000736
					<b>Vnútorne balenie</b>	215	76	126	0,56	3	30071701000737
					<b>Vonkajšie balenie</b>	400	230	145	3,12	15	50071701000731
					<b>Paleta</b>	1200	800	1165	221,56	63	–
1868712	51	102	A	70	<b>Jednotka</b>	72	65	120	0,173	1	071701000743
					<b>Vnútorne balenie</b>	215	76	126	0,56	3	30071701000744
					<b>Vonkajšie balenie</b>	400	230	145	3,12	15	50071701000748
					<b>Paleta</b>	1200	800	1165	221,56	63	–