

6.6 Consumabili Plotter SI2000™

Strisce adesive

Queste strisce dal formato particolare consentono di identificare componenti in serie all'esterno dei quadri e possono essere applicate in modo rapido ed efficace grazie all'adesivo di cui sono dotate. Vengono utilizzate specificatamente per l'identificazione del quadro di distribuzione.



Selezione Articolo						
Codice Prodotto	Prodotto	Colore	Dimensioni L x H (mm)	Strisce per foglio	Fogli per confezione	Pezzi per confezione
KE727026988	SITM804/215	Metal	215x10	12	10	120
KE727027218	SITW804/215	Bianco	215x10	12	10	120
KE727027358	SITY804/215	Giallo	215x10	12	10	120
KE727026996	SITM804/430	Metal	430x10	18	4	72
KE727027226	SITW804/430	Bianco	430x10	18	4	72
KE727027366	SITY804/430	Giallo	430x10	18	4	72
KE727027010	SITM806/215	Metal	215x15	7	10	70
KE727027259	SITW806/215	Bianco	215x15	7	10	70
KE727027382	SITY806/215	Giallo	215x15	7	10	70
KE727027028	SITM806/430	Metal	430x15	12	4	48
KE727027267	SITW806/430	Bianco	430x15	12	4	48
KE727027390	SITY806/430	Giallo	430x15	12	4	48
KE727053495	SITM808/215	Metal	215x20	6	10	60
KE727027291	SITW808/215	Bianco	215x20	6	10	60
KE727027408	SITY808/215	Giallo	215x20	6	10	60
KE727053503	SITM808/430	Metal	430x20	9	4	36
KE727027309	SITW808/430	Bianco	430x20	9	4	36
KE727027416	SITY808/430	Giallo	430x20	9	4	36

Caratteristiche Tecniche	
Materiale	MMA + ACR
Spessore	0,8
Temperatura d'esercizio	-40 ÷ +82 °C
Resistenza alle sostanze chimiche	Acidi - Acqua - Olii - Polveri
Resistenza allo Strofinamento	CEI 16-7
Resistenza ai Raggi UV	UNI EN ISO 4892-2:2006
Come scegliere le piastre da usare	Consultare tabella pag. 81