

MG-SPM

Kennzeichnungsschilder für Komponenten


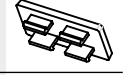



einrastend

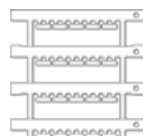
Die Kennzeichnungsschilder MG-SPM sind auf der Rückseite mit Rastelementen versehen die eine Kennzeichnung von Komponenten und Bauteilen in Anlagen ermöglichen.



Material: Polycarbonat, halogenfrei; die Farbe weiß PC10300WH ist EN45545-2 UL zugelassen.
Temperaturbereich: -40°C bis +130°C



Familie	Komponente	Abmessungen mm	Typ weiß PC10300WH	Schilder je Karte	VPE	Grundplatte	SW Code
MG-SPM-02	 Siemens Sirius, ABB AF	7 x 20	43291	12	360	991018	142
MG-SPM-03	 Siemens, Klockner Moeller	9 x 19	32291	12	360	991011	143
MG-SPM-07	 B&R serie X20	3.3 x 12	32690	20	600	991558	145
MG-SPM-09	 Murrelektronik, Balluff	8 x 20	32895	12	360	991004	144
MG-SPM-11	 I/O Beckhoff, Wago	7 x 12	32995	24	720	991559	147



SEPARAT ZU BESTELLEN

Direkt auf die Klemme
 Für das Bedrucken der halogenfreien Materialien empfehlen wir das Farbband PREMIUM 991611.

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

Grundplatte mit DistanzplatteSeite 12
 Farbband.....Seite 13
 Übersicht der Klemmen und dazugehörigen Schilder.....Seite 180