

# MG-17.5

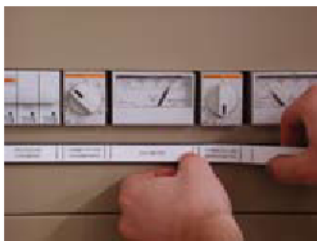
## SCHILDER UND ETIKETTEN FÜR SCHALTELEMENTE 15mm, vorgestanzt



Die Serie MG-17.5 besteht aus Etiketten und Schildern zur Kennzeichnung von Schaltelementen mit einer Standardbreite von 17,5 mm. Je nach Ausführung der Etiketten und Schilder können mehrere Schaltelemente gekennzeichnet werden.

**Material:** PVC, selbstverlöschend Klasse VO (UL 94)

Verwendbar mit: Seite  
RTR-TAP und RTA-TAP  
Bezeichnungsprofil 77



Verwendbar:  
direkt auf Tableau oder mit Vinyl  
Klebestreifen.

Verwendbar:  
direkt auf Tableau oder mit PVC  
Klebestreifen.

Verwendbar:  
Als Halterung für das perfekte  
Anbringen der Schildchen und Auf-  
kleber MG-17.5



### MG-17.5 Starre Schilder für Bezeichnungsprofile

Farbe	Anzahl	Abmessungen mm	Typ	Schilder je Karte	VPE	SW Code
weiss	6	15x107,5	990798N	7	350	329
	6	15x105	990748	6	300	328 - 326
	5	15x87,5	990755	6	300	325
	4	15x70	990762	6	300	324
	3	15x52,5	990764	12	600	323
	2	15x35	990766N	21	1.050	322
	1	15x17,5	990768	36	900	321
gelb	6	15x107,5	990799N	7	350	329
	6	15x105	990749	6	300	328 - 326
	5	15x87,5	990761	6	300	325
	4	15x70	990763	6	300	324
	3	15x52,5	990765	12	600	323
	2	15x35	990767	18	900	322
	1	15x17,5	990769	36	900	321
metallisch grau	6	15x107,5	990809	6	300	329
	6	15x105	990780	6	300	328 - 326
	5	15x87,5	990781	6	300	325
	4	15x70	990782	6	300	324
	3	15x52,5	990783	12	600	323
	2	15x35	990784	18	900	322
	1	15x17,5	990785	36	900	321

### MG-17.5 Starre Schilder. Verwendbar nur für Schaltelemente BTicino

weiss	6	12x105	990788	7	350	327
-------	---	--------	--------	---	-----	-----

### MG-17.5 Selbstklebende starre Schilder

weiss	6	15x107,5	990824	7	350	329
	2	15x35	990753N	21	525	322 - 701
gelb	6	15x107,5	990826	7	350	329
	2	15x35	990820	18	450	322 - 701
metallisch grau	6	15x107,5	990827	7	350	329
	2	15x35	990822	18	450	322 - 701

### MG2-17.5 Selbstklebende starre Schilder

weiss	8	15x140	990880	7	350	331
gelb	8	15x140	990881	7	350	331

SW Code = Artikelnummer in der Software

### MG-17.5 Selbstklebende Etiketten aus Vinyl

Farbe	Anzahl der Schaltelemente	Abmessungen mm	Typ	Etiketten je Karte	VPE	SW Code
weiss	6	15x107,5	990746	6	300	328 - 326
gelb	6	15x107,5	990747	6	300	328 - 326
metallisch grau	6	15x107,5	990779	6	300	328 - 326

SW Code = Artikelnummer in der Software

### SELBSTKLEBENDER STREIFEN Streifen aus steifem PVC, verwendbar in den Profilen RTR-TAP und RTA-TAP als Unterlage für die Aufkleber

Farbe	Abmessungen mm	Typ	VPE
weiss	15x430	990759	10
gelb	15x430	990760	10

### SELBSTKLEBENDER STREIFEN Klebestreifen aus Vinyl, direkt auf die Komponente als Unterlage für das perfekte Anbringen der Klebeschilder MG-17.5 verwendbar

weiss	15x430	990752	10
gelb	15x430	990756	10

### SELBSTKLEBENDER STREIFEN Klebestreifen aus steifem PVC, direkt auf die Komponente als Unterlage für das perfekte Anbringen der Klebeschilder MG-17.5 verwendbar

weiss	15x430	990757	10
gelb	15x430	990758	10

# MG-VRT-R

## SCHILDER FÜR INDIVIDUELLE BESCHRIFTUNG AN SCHALTAFELN

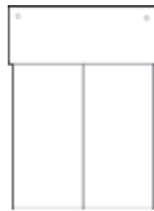


Die Schilder **MG-VRT-R** aus starrem PVC werden zur Herstellung von individuellen Schildern z.B. mit dem Unternehmenslogo, technischen Daten, Kennnummern, CE-Zertifizierungen verwendet. Ein besserer Widerstand wird durch die Anwendung des Schutzschildes CPT aus transparentem Polycarbonat (siehe Seite 76 ) gewährleistet.

**Material:** starres PVC, selbstverlöschend Klasse VO (UL 94)

Verwendbar:  
Direkt auf den Komponenten

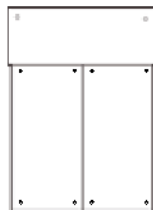
### MG-VRT-R Materialstärke 0,5mm



Farbe	Abmessungen mm	Typ	Abmessungen des CPT-Schildes mm	Schilder je Karte	VPE	SW Code
□ weiss	32x58	<b>48900</b>	37x79	3	150	201
	42x78	<b>48901</b>	47x98	2	100	202
	62x88	<b>48902</b>	67x109	1	50	203
	52x107	<b>48903</b>	57x127	2	100	204
	92x120	<b>48913</b>	97x140	1	50	813
■ gelb	32x58	<b>48400</b>	37x79	3	150	201
	42x78	<b>48401</b>	47x98	2	100	202
	62x88	<b>48402</b>	67x109	1	50	203
	52x107	<b>48403</b>	57x127	2	100	204
	92x120	<b>48413</b>	97x140	1	50	813
□ metallic grau	32x58	<b>48700</b>	37x79	3	150	201
	42x78	<b>48701</b>	47x98	2	100	202
	62x88	<b>48702</b>	67x109	1	50	203
	52x107	<b>48703</b>	57x127	2	100	204
	92x120	<b>48713</b>	97x140	1	50	813

### MG-VRT-RH vorgebohrt mit Bohrungen Ø 4mm; Materialstärke 0,5mm

*mit Bohrung*



Farbe	Abmessungen mm	Typ	Bohrung	Schilder je Karte	VPE	SW Code
□ weiss	25x50	<b>48906</b>	2	8	200	853 - 860
	25x75	<b>48907</b>	2	4	100	809
	25x100	<b>48914</b>	2	4	200	205 - 206
	35x100	<b>48909</b>	2	3	75	810
	50x100	<b>48911</b>	4	2	50	811
	75x120	<b>48915</b>	4	1	50	814-815-816
	105x110	<b>48912</b>	4	1	25	812 - 859
■ gelb	25x50	<b>48406</b>	2	8	200	853 - 860
	25x75	<b>48407</b>	2	4	100	809
	25x100	<b>48414</b>	2	4	200	205 - 206
	35x100	<b>48409</b>	2	3	75	810
	50x100	<b>48411</b>	4	2	50	811
	75x120	<b>48415</b>	4	1	50	814-815-816
	105x110	<b>48412</b>	4	1	25	812 - 859

SW Code = Artikelnummer in der Software

# MG2-VRT

**MG2-VRT** aus starrem PVC mit größeren Abmessungen und Druckbereich. CPT (Seite 76) transparente Abdeckung aus Polycarbonat zum Schutz gegen äußere Einflüsse.

**Material:** starres PVC, selbstverlöschend Klasse VO (UL 94)

Verwendbar:  
Direkt auf den Komponenten

## SCHILDER FÜR INDIVIDUELLE BESCHRIFTUNG AN SCHALTAFELN

### MG2-VRT-R Materialstärke 0,5mm

Farbe	Abmessungen mm	Typ	Abmessungen des CPT-Schildes mm	Schilder je Karte	VPE	SW Code
<input type="checkbox"/> weiss	102x138	<b>48928</b>	108x160	1	50	<b>207</b>
<input checked="" type="checkbox"/> gelb	102x138	<b>48428</b>	108x160	1	50	<b>207</b>
<input type="checkbox"/> metallisch grau	102x138	<b>48728</b>	108x160	1	50	<b>207</b>

### MG2-VRT-A Materialstärke 0,5mm

*selbstklebend*

Farbe	Abmessungen mm	Typ	Abmessungen des CPT-Schildes mm	Schilder je Karte	VPE	SW Code
<input type="checkbox"/> weiss	102x138	<b>88928</b>	108x160	1	50	<b>207</b>
<input checked="" type="checkbox"/> gelb	102x138	<b>88428</b>	108x160	1	50	<b>207</b>
<input type="checkbox"/> metallisch grau	102x138	<b>88728</b>	108x160	1	50	<b>207</b>

SW Code = Artikelnummer in der Software

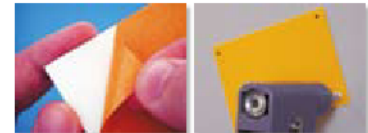
# MG-VRT-A

Die selbstklebenden Schilder **MG-VRT-A** aus starrem PVC werden zur Herstellung von individuellen Schildern z.B. mit dem Unternehmenslogo, technischen Daten, Kennnummern, CE-Zertifizierungen verwendet. Ein besserer Widerstand wird durch die Anwendung des Schutzschildes CPT aus transparentem Polycarbonat (siehe Seite 76) gewährleistet.

**Material:** starre PVC, selbstverlöschend Klasse VO (UL 94)

Verwendbar:  
Direkt auf den Komponenten.

## SELBSTKLEBENDE SCHILDER FÜR INDIVIDUELLE BESCHRIFTUNG AN SCHALTAFELN



### MG-VRT-A selbstklebend; Materialstärke 0,5mm

*selbstklebend*



Farbe	Abmessungen mm	Typ	Abmessungen des CPT-Schildes mm	Schilder je Karte	VPE	SW Code
<input type="checkbox"/> weiss	25x100	<b>88905</b>		4	200	<b>205 - 206</b>
	25x50	<b>88916</b>		8	400	<b>853 - 860</b>
	25x80	<b>88908</b>		4	200	<b>861</b>
	32x58	<b>88900</b>	37x79	3	150	<b>201</b>
	35x100	<b>88917</b>		3	75	<b>810</b>
	42x78	<b>88901</b>	47x98	2	100	<b>202</b>
	62x88	<b>88902</b>	67x109	1	50	<b>203</b>
	52x107	<b>88903</b>	57x127	2	100	<b>204</b>
	92x120	<b>88913</b>	97x140	1	50	<b>813</b>
	105x110	<b>88904</b>		1	50	<b>812</b>
<input checked="" type="checkbox"/> gelb	25x100	<b>88405</b>		4	200	<b>205 - 206</b>
	25x50	<b>88416</b>		8	400	<b>853 - 860</b>
	25x80	<b>88408</b>		4	200	<b>861</b>
	32x58	<b>88400</b>	37x79	3	150	<b>201</b>
	35x100	<b>88417</b>		3	75	<b>810</b>
	42x78	<b>88401</b>	47x98	2	100	<b>202</b>
	62x88	<b>88402</b>	67x109	1	50	<b>203</b>
	52x107	<b>88403</b>	57x127	2	100	<b>204</b>
	92x120	<b>88413</b>	97x140	1	50	<b>813</b>
	105x110	<b>88404</b>		1	50	<b>812</b>
<input type="checkbox"/> metallisch grau	32x58	<b>88700</b>	37x79	3	150	<b>201</b>
	42x78	<b>88701</b>	47x98	2	100	<b>202</b>
	62x88	<b>88702</b>	67x109	1	50	<b>203</b>
	52x107	<b>88703</b>	57x127	2	100	<b>204</b>
	92x120	<b>88713</b>	97x140	1	50	<b>813</b>
	105x110	<b>88704</b>		1	50	<b>812</b>

SW Code = Artikelnummer in der Software

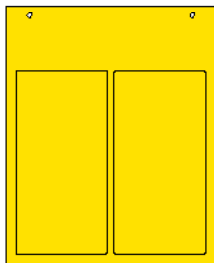
# MG-SIGNS

## HINWEISSCHILDER UND ETIKETTEN FÜR SCHALTAFELN



Die Serie **MG-SIGNS** ermöglicht es, Hinweisschilder entsprechend den Vorschriften selbst herzustellen. Die Datenbank von der Software Doctor-Genius enthält die auf dem industriellen Gebiet benutzten Symbole für die Herstellung von Warn-, Gefahr-, Verbot- und Hinweisschildern. Die grosse Flexibilität ermöglicht die schnelle und genaue Herstellung von Schildern in allen Sprachen und auch in einzelnen Teilen.

Verwendbar:  
direkt auf den Komponenten.



### MG-SIGNS PVCA selbstklebende starre Schilder aus PVC 0,5mm

*selbstklebend*

	Farbe	Abmessungen mm	Typ	Schilder je Karte	VPE	SW Code
	gelb	100	990704	1	50	262
	weiss	100	990705	1	50	253
	gelb	37x74	990711	2	100	271
		52x105	990712	2	100	272

### MG-SIGNS PVCR starre Schilder aus PVC 0,5mm

	gelb	100	990707	1	50	262
	weiss	100	990708	1	50	253
	gelb	37x74	990713	2	100	271
		52x105	990714	2	100	272

### MG-SIGNS VY selbstklebende Etiketten aus Vinyl

*selbstklebend*

	gelb	50	990700	6	300	261
		100	990701	1	50	262
	weiss	100	990702	1	50	253
	gelb	37x74	990709	2	100	271
		52x105	990710	2	100	272
	weiss	52x105	990825	2	100	272

### MG-SIGNS PVC Schilder NOT-AUS aus starrem PVC 0,5mm

	Farbe	Abmessungen Ø mm	Ø Loch mm	Typ	Schilder je Karte	VPE	SW Code
	gelb	62	22,5	990743	1	50	252
		90	22,5	990744	1	50	253
		90	30,5	990745	1	50	253

### MG-SIGNS VY Schilder NOT-AUS aus selbstklebendem Vinyl

*selbstklebend*

	gelb	62	22,5	990740	1	50	252
		90	22,5	990741	1	50	253
		90	30,5	990742	1	50	253

SW Code = Artikelnummer in der Software