

**Aufschnappbare Montagemodule für Taster, Schalter und Potentiometer mit 22,5 mm Ø /  
snap-on mounting modules for buttons, switches and potentiometers with 22.5 mm Ø**

Mit Hilfe dieser Träger lassen sich Befehls- und Meldegeräte sowie Potentiometer in Schaltschränken oder Verteilkästen auf DIN-Schiene 35 mm einbauen: /

With the help of these carriers command and signaling devices and potentiometers can be installed in control cabinets or distribution boxes on DIN rail 35 mm:

**GOGASWITCH MMT Montagemodul für Taster & Schalter / mounting module for switches**

Einbautiefe Träger - Schiene 60 mm, Maße 54,2 x 66 x 60,4 mm / depth carrier - rail 60 mm, dimensions 54.2 x 60.4 mm x 66

Material Kunststoff selbstverlöschend, Farbe lichtgrau / material self-extinguishing plastic, light gray

Aufschnappb. auf Hutsch., geign. f. 45mm-Raster (Autom.) / can be snapped onto DIN-rail, suit. F. 45mm-grid (mach.)

Typ	Lochdurchmesser	VPE	ArtNr	€
type	hole diameter	Stk. /pc.		
MMT Für Taster	22,3 mm	1	93-A9A15151	3,50
MMU Universal	ohne Loch	1	93-A9A15152	3,50
Lasche für Kabelkanal		10	93-NSYSPCP	51,00
Zubehörbox	f.Sicherungen	1	93-MGN10100	11,04



a.A. = auf Anfrage / upon request

**GOGASWITCH PTS Montagemodul für Potentiometer / mounting module for potentiometer**

Aufschnappbar auf Hutschiene / snap on

Nennspannung 250 V ADC / nominal voltage 250 V ADC

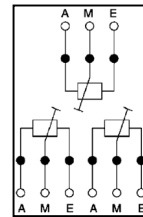
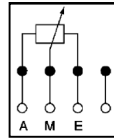
Nennstrom 1A / nominal current 1A

Gehäusematerial PPE / enclosure material PPE

Anschluss 0,5-2,5mm<sup>2</sup> / connection 0,5-2,5mm<sup>2</sup>

IP20

Typ	für Anzahl Potentiometer	Bohrung Ø	Breite x Höhe	ArtNr	€
type	for amount of potentiometer	hole Ø	width x height		Stk. /pc.
PTS-1	1	10	35 x 45	18-716006	21,30
PTS-2	2	10	90 x 55	18-710842	38,19
PTS-3	3	6,5	63 x 50	18-710840	24,66

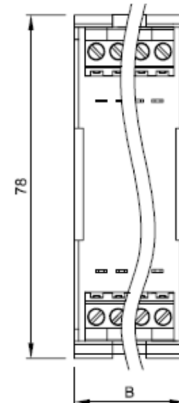
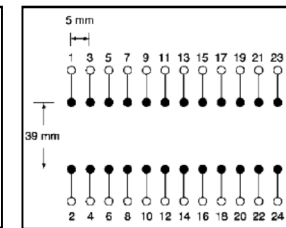
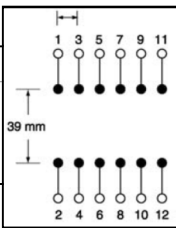
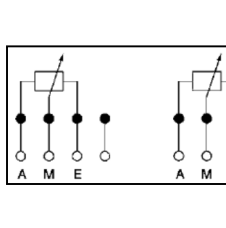
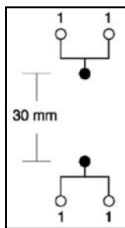


**GOGASWITCH MPE Montagemodul Löten / mounting module for potentiometer**

Zum Einlöten von Bauteilen / for soldering of components, Aufschnappbar auf Hutschiene / snap on DIN rail;

Nennspannung 250 VADC / nominal voltage 250 VADC, Nennstrom 1A / nominal current 1 A;

Gehäusematerial PPE / enclosure material PPE, Schraubanschluss 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> / screw connection 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup>



Typ	Anzahl Lötunkte	Abstand Lötunkte	Rastermaß Lötunkte	Breite	VPE	ArtNr	€
type	solder points	space solder points	grid dimension solder points	width	PU		Stk. /pc.
MPE-1	1 x 2	30	12,2	1	1	18-716118	13,46
MPE-3	3 x 2	39	4,5	17,5	5	18-710620	9,24
MPE-6	6 x 2	39	4,5	35	5	18-710626	18,82
MPE-9	9 x 2	39	4,5	45	2	18-710828	21,29
MPE-12	12 x 2	39	5	65	5	18-710663	33,07
MPE-15	15 x 2	39	5	80	5	18-710664	37,84

Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf); error, technical modifications and variations are reserved