

**Aufschnappbares Montagemodul für Taster, Schalter und Potentiometer mit 22 mm Ø /  
*snap-on mounting module for buttons, switches and potentiometers with 22 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 MMT1 Montagemodul für Taster & Schalter / *mounting module for switches*

**Aufschnappbar auf Hutschiene / *can be snapped onto DIN-rail***

**Material / *material* : Polycarbonat, verstärkt / *polycarbonate, reinforced***

Typ	Lochdurchmesser	Abmessungen	VPE	ArtNr	€
<i>type</i>	<i>hole diameter</i>	<i>mm</i>	<i>Stk.</i>		<i>Stk.</i>
<i>type</i>	<i>hole diameter</i>	<i>dimensions</i>	<i>PU</i>		<i>/pc.</i>
MMT1 Für Taster	22,3 mm	35x65x60	1	166490	2,86



## GOGASWITCH Lasche für Kabelkanal für Taster & Schalter / *mounting bracket for switches*

**Nahezu jeder Schaltschrank oder Verteiler verfügt über Bedienelemente in der Tür. Die dahinter liegende Verdrahtung ist im besten Fall mit Spiralschläuchen zusammengefasst und wird „freifliegend“ zu den jeweiligen Komponenten auf der Montageplatte geführt. Nachträgliche Änderungen beziehungsweise Ergänzungen unterliegen einem erheblichen Zeit- und Arbeitsaufwand. Dieser gebogene Metallbügel wird zwischen der Schalter-/Taster-Gegenmutter oder dem Schalter-/Tasterflansch Metallbügel mit einem 23 Millimeter großen Loch mitmontiert. Darauf lässt sich dann elegant und ohne Durchbohren oder Bekleben der Schranktüre ein Kabelkanal befestigen.**

**Die Einbautiefe beträgt dabei 60 Millimeter. / *Mounting bracket with 22,5 mm – hole for mounting behind the push button with the push button locknut or with button-flange***

**Material / *material*: Metall / *metal***

Typ	Lochdurchmesser	VPE	ArtNr	€
<i>type</i>	<i>hole diameter</i>	<i>Stk.</i>		<i>Pck.</i>
<i>type</i>	<i>hole diameter</i>	<i>PU</i>		<i>/pkg.</i>
Lasche für Kabelkanal 10 Stk.	22,5 mm	10	166909	63,10



## GOGASWITCH RX-4 Kabelkanal / *cable duct*

**MIT Klebefolie / *with adhesive foil***

**einfach Kabel eindrücken / *simply press in the cable***

**kräftiges Verriegelungselement / *tight locking element***

**gute Luftkühlung bedingt durch Kanalform / *good air cooling***

**flexible Leitungsführung auf unebenen Flächen und um Ecken / *flexible cable routing on uneven surfaces and around corners***

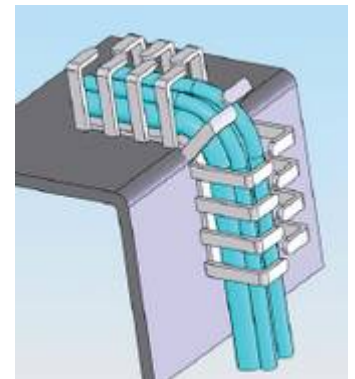
**einfache Handhabung durch Länge 500 mm / *easy handling – just 500mm long***

**schnelle Befestigung durch längs- und querliegende Langlöcher / *Fast mounting by longitudinal and transverse slots***

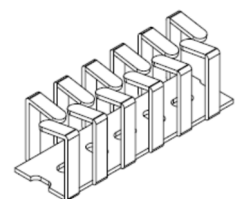
**leichtes Ablängen z.B. mit Seitenschneider / *easy cutting (eg. with side cutter)***

**4-kant Profil grau / *square profile, grey***

**geprüft nach CSA C22.2 und UL 508 / *approved to CSA C22.2 and UL 508***



Typ	Außenabmessungen	VPE	ArtNr	€
<i>type</i>	<i>mm</i>	<i>Stk.</i>		<i>Stk.</i>
<i>type</i>	<i>outer dimension</i>	<i>PU</i>		<i>/pc.</i>
RX2020-4	20 x 20	36	25520602020	5,03
RX3030-4	30 x 30	16	25520603030	6,83
RX4040-4	40 x 40	24	25520604040	8,69
RX5050-4	50 x 50	16	25520605050	11,15



Preise gültig ab 01.01.2022 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

*prices are valid from 01.01.2022 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; error, technical modifications and variations are reserved*