

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.

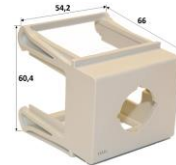
GOGASWITCH MMT Montagemodul für Taster & Schalter / mounting module for switches

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 Stk.	ArtNr	€ Stk.
<i>type</i>	<i>hole diameter</i>	<i>PU</i>		<i>/pc.</i>
MMT Für Taster	22,3 mm	1	93-A9A15151	4,06
MMU Universal	ohne Loch	1	93-A9A15152	4,06



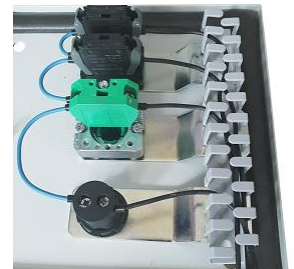
GOGASWITCH Lasche für Kabelkanal für Taster & Schalter / mounting bracket for switches

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 Stk.	ArtNr	€ Pck.
<i>type</i>	<i>hole diameter</i>	<i>PU</i>		<i>/pkg.</i>
Lasche für Kabelkana 10 Stk./	22,5 mm	10	166909	60,80



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

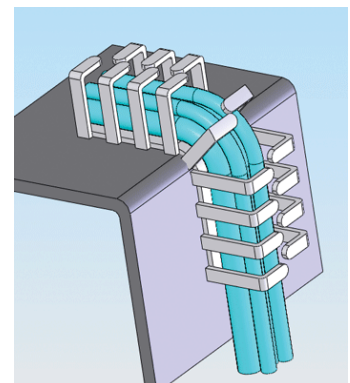
einfache Handhabung durch Länge 500 mm / easy handling – just 500mm long

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

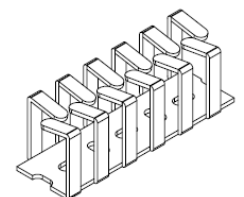
leichtes Ablängen z.B. mit Seitenschneider / easy cutting (eg. with side cutter)

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 mm	VPE Stk.	ArtNr	€ Stk.
<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	6,50
RX4040-4	40 x 40	24	25520604040	8,27
RX5050-4	50 x 50	16	25520605050	10,61



Preise gültig ab 01.07.2021 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.07.2021 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe 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