

16-poliges E-Xtreme® Steckverbinder-Gehäuse für Einsatz-Größe 77.27 /
16-pole enclosures for size 77.27

E-Xtreme® V-TYPE Anbaugehäuse C7
/ E-Xtreme® V-TYPE bulkhead mounting C7

Einsatz-Größe	Ausführung	VPE Stk.	ArtNr	€ /Stk.
<i>dimensions of inserts</i>	<i>type</i>	<i>PU</i>		<i>/pc.</i>
77.27	2 Bügel / 2 lever	5	07-C7IE 16	a.A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

Auf 3.000h im Salznebel getestet,
Schutzart IP66/67 /
tested on 2000 h. in salt mist, protection class IP66/67



E-Xtreme® V-TYPE Sockelgehäuse M7
/ E-Xtreme® V-TYPE surface mounting M7

Einsatz-Größe	Ausführung	Ausgang	VPE Stk.	ArtNr	€ /Stk.
<i>dimensions of inserts</i>	<i>type</i>	<i>exit</i>	<i>PU</i>		<i>/pc.</i>
77.27	2 Bügel / 2 lever	M25	5	07-M7PE 16.25	a.A.
		2xM25	5	07-M7PE 16.225	a.A.
	2 Bügel hoch / 2 lever high	M32	5	07-M7APE 16.32	74,30
		2xM32	5	07-M7APE 16.232	a.A.
		M40	5	07-M7APE 16.40	a.A.
		2xM40	5	07-M7APE 16.240	a.A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

Auf 2.000h im Salznebel getestet,
Schutzart IP66/67 /
tested on 2000 h. in salt mist, protection class IP66/67



E-Xtreme® V-TYPE Tüllengehäuse MH MF
/ E-Xtreme® V-TYPE hoods MH MF

Einsatz-Größe	Ausführung	Ausgang	VPE Stk.	ArtNr	€ /Stk.
<i>dimensionsof inserts</i>	<i>type</i>	<i>exit</i>	<i>PU</i>		<i>/pc.</i>
77.27	4 Bolzen / 4 pegs	seitlich M25	5	07-MHOE 16.25M	a.A.
		seitlich M32	5	07-MHOE 16.32M	a.A.
	4 Bolzen / 2 pegs	gerade M25	5	07-MHVE 16.25M	a.A.
		gerade M32	5	07-MHVE 16.32M	a.A.
	4 Bolzen hoch / 4 pegs high	seitlich M32	5	07-MFOE 16.32M	57,80
		seitlich M40	5	07-MFOE 16.40M	a.A.
	4 Bolzen hoch / 4 pegs high	gerade M32	5	07-MFVE 16.32M	a.A.
		gerade M40	5	07-MFVE 16.40M	a.A.

a. A. = auf Anfrage / upon request



Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2023 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