

Artikelnummer  
**CHIN 24**



Anbaugehäuse, Gr.104.27, LS-TYPE Alu, 2  
Bügel

**Produktbeschreibung**

<b>Produkttyp</b>	Anbaugehäuse
<b>Baureihe</b>	LS-TYPE
<b>Verschlussystem</b>	Mit 2 Bügeln
<b>Größe</b>	Größe 104.27
<b>Kabelausgang</b>	Ohne Kabelausgang

**Technische Daten**

<b>IP-Schutzart</b>	IP65
---------------------	------

**Weitere technische Details**

<b>Gewicht</b>	98,00 g
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-40°C...+125°C

**Materialeigenschaften**

<b>Weitere Materialien</b>	Verschlussbügel: Polyamid (PA) Dichtung: NBR
<b>Farbe</b>	RAL 9005 tiefschwarz
<b>RoHs Konformität</b>	Konform
<b>China RoHs - EFUP</b>	E
<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Nein

**Zulassungen / Standards**

<b>Zertifizierungen</b>	DNV, BV
<b>UL</b>	ECBT2
<b>c UL</b>	ECBT8

**Allgemeine Bestellinformationen**

<b>EAN-Code 13</b>	8015747163101
<b>Klassifizierung ecl@ss</b>	27440202
<b>Klassifizierung ETIM</b>	EC000437

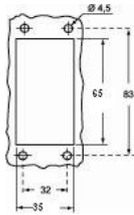
**Angaben zur Verpackung**

<b>Länge der Verpackung</b>	250,00 mm
<b>Höhe der Verpackung</b>	145,00 mm
<b>Tiefe der Verpackung</b>	300,00 mm
<b>Gewicht der Verpackung</b>	1,96 kg
<b>Volumen der Verpackung</b>	10,88 dm <sup>3</sup>
<b>Beschreibung der Verpackung</b>	Karton
<b>Verpackungsmenge</b>	20 St.
<b>EAN-Code 13 Verpackung</b>	8015747187626
<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	0,49 kg
<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Pack
<b>Unterverpackungsmenge</b>	5 St.
<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747187633

# Artikelnummer CHIN 24



Zeichnungen aus dem Katalog



Zeichnungen aus dem Katalog

**CH..N - MA, MF..N enclosures**      size "104.27"      LS-TYPE version

<p>inserts: ..... page</p> <p>CD ..... 64 poles + @ 51+53 *</p> <p>CT, CTS **) ..... 64 poles + @ 57 *</p> <p>CDD ..... 108 poles + @ 64+66 *</p> <p>CDE ..... 46 poles + @ 83+85 *</p> <p>CSH ..... 24 poles + @ 91+93 *</p> <p>CCE ..... 24 poles + @ 100+104 *</p> <p>CNE, CSE, JCNE, JCSE 24 poles + @ 101 and 109 *</p> <p>CSS ..... 24 poles + @ 122+123 *</p> <p>CTE, CTSE **) ..... 24 poles + @ 129 *</p> <p>CMSE ..... 10+2 (aux) poles + @ 139 *</p> <p>CMCE ..... 10+2 (aux) poles + @ 138 *</p> <p>CX ..... 4/8 poles + @ 155 *</p> <p>MIXO ..... 6 modules 160+195 *</p> <p>insert centre distance: 104 x 27 mm</p> <p>* refer to catalogue page CN.12</p>	<p><b> housings with double lever</b></p>	<p><b> hoods with 4 pegs</b></p>
description	part no.    entry	part no.    entry
bulkhead mounting housing, with 2 levers	<b>CHIN 24</b>	
surface mounting housing, high construction, with 2 levers	<b>MAPN 24.32</b> <b>32</b>	
with pegs, side entry		<b>MHON 24.32</b> <b>32</b>
with pegs, side entry, high construction		<b>MFON 24.32</b> <b>32</b>
with pegs, side entry		<b>MHVN 24.32</b> <b>32</b>
with pegs, side entry, high construction		<b>MFVN 24.32</b> <b>32</b>
<p>**) only in the CHIN 24 enclosure</p> <p>panel cut-out for bulkhead mounting housing in mm</p> <p>- kiln powder coating with RAL 9005 black epoxy polyester powder - RAL 9005 black self-extinguishing thermoplastic locking lever (spare lever page 12)</p> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> </div> <p style="font-size: 8px;">dimensions shown are not binding and may be changed without notice</p>	<p>dimensions in mm</p> <p><b>CHIN 24</b></p> <p><b>MAPN 24.32</b></p>	<p>dimensions in mm</p> <p><b>MFON 24.32</b></p> <p><b>MFVN 24.32</b></p> <p><b>MHON 24.32</b></p> <p><b>MHVN 24.32</b></p>

## Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.  
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.