

### **CH20M45 S 2PSC/2PSC TYL 2083**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### **Produktbild**













# Effizienz, Flexibilität und Design in Bestform - der Maßanzug von der Stange

Skalierbarkeit, individuelles Design und Kosteneffizienz - hohe Flexibilität ist, neben innovativer Funktionalität, ein wesentliches Kriterium bei der Wahl des Gehäusekonzeptes. Wählen Sie also maximale Performance bei geringstmöglichem Aufwand. Das modulare Elektronikgehäuse CH20M45 ist das XL-Format im durchgängigen Sortiment für Elektronikapplikationen mit mehr Platzbedarf z.B. für Kleinsteuerungen und Spannungsversorgungen. Das gesamte System überzeugt - neben Skalierbarkeit, Flexibilität, einem hohen Sicherheitsniveau sowie innovativer Funktionalität in der Anwendung - durch applikations- und praxisgerechte Details:

- Zeitsparende Installation aufgrund von Features wie "Wire ready" oder dem universellen Multi-Tool-Schraubenkopf
- Anwendergerechte Bedienung durch klare und dauerhafte Markierung plus zusätzliche Beschriftbarkeit, integriertem Lösebügel oder transparentem Cover
- Maximale Störsicherheit durch ESD-sichere Konstruktion mit weit ineinander greifenden Modul-Fügekanten aus Hochleistungskunststoff
- Hohe Betriebssicherheit durch einzigartige AutoSet-Codierung sowie beidseitige Fingersicherheit bei Buchsen- und Stiftleiste

CH20M - der kompakte Name für das flexibelste System im Markt steht nicht nur für "Component Housing IP20 Modular".

CH20M steht für Effizienz und Innovation beim Design, bei der Fertigung und in der Anwendung.

### Allgemeine Bestelldaten

Modular Gehäuse, OMNIMATE Housing - Serie CH20M verkehrsgelb, Breite: 45 mm
<u>1327990000</u>
CH20M45 S 2PSC/2PSC TYL 2083
4050118132250
6 Stück



### **CH20M45 S 2PSC/2PSC TYL 2083**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abilicagaligeli alla devilelle	Abmessungen	und	Gewichte
--------------------------------	-------------	-----	----------

ie –		
45 mm	Breite (inch)	1,772 inch
22,83 mm	Höhe (inch)	0,899 inch
105,49 mm		4,153 inch
0,021 g		
40.00 400.00	V 1	-25 °C85 °C
593 % rel. Feuchte, Tu = 40 °C, keine Betauung	veriegetemperatur	-25 °C85 °C
4	Anzahl Kühlstufen	2
	Max. Polzahl	
Nein		16
	Foulatola olla (älapliola)	RAL 1023
	rarbtabelle (annlich)	RAL 1023
Neili		
V-0	Isolierstoff	PA 66 GF 30
I	Kriechstromfestigkeit (CTI)	≤ 600
		EC001031
		27-18-27-90
27-18-27-92	ECLASS 11.0	27-18-27-92
Konform		
CTED		
SIEP		
	45 mm 22,83 mm 105,49 mm 0,021 g  -40 °C120 °C 593 % rel. Feuchte, Tu = 40 °C, keine Betauung  4  Nein  verkehrsgelb Nein  V-0 I  EC001031 27-18-27-90 27-18-27-92	A5 mm



### **CH20M45 S 2PSC/2PSC TYL 2083**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

### **Produktbild**

### **Produktbild**



