

CH20M CH20M45 F TYL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

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 Kleinststeuerungen 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 Stiftheiste

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

| | |
|------------|--|
| Best.-Nr. | 1337640000 |
| Typ | CH20M45 F TYL |
| Ausführung | Elektronikgehäuse, CH20M verkehrsgelb, Breite: 45 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118141818 |
| VPE | 30 Stück |

Datenblatt**CH20M**
CH20M45 F TYL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

| | | | |
|-------|----------|--------------|--------|
| Länge | 15,5 mm | Breite | 45 mm |
| Höhe | 100,3 mm | Nettogewicht | 11,4 g |

Systemkennwerte

| | | | |
|-------------------------|------|----------------|------|
| Kontakt zur Tragschiene | Nein | Vergießbarkeit | Nein |
|-------------------------|------|----------------|------|

Werkstoffdaten

| | | | |
|--------------------------------|--------------|--------------------------------|-------------|
| Brennbarkeitsklasse nach UL94 | V-0 | Isolierstoff | PA 66 GF 30 |
| Farbe | verkehrsgelb | Dauergebrauchstemperatur, min. | -30 °C |
| Dauergebrauchstemperatur, max. | 85 °C | | |

Klassifikationen

| | |
|------------|-------------|
| eClass 6.0 | 27-18-08-02 |
|------------|-------------|