

CH20M45 FC TP BK 1819**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktillustration

Frontelementet av CH20M kapslingen erbjuder många alternativ för enskilda byggforms och funktionalitetslösningar. Du kan välja mellan olika märkningsmetoder såsom tampongtryck och lasergravyr för att implementera din egen design exakt och attraktivt.

Det är också möjligt skära ut elektroniska komponenter med laser. Märkpennor kan också användas. Frontelement kan utrustas med eller utan gångjärnslock.

Allmänna beställningsdata

| | |
|--------------------|---|
| Utförande | Frontelement, OMNIMATE Housing – serie CH20M svart, transparent, Frontelement, Bredd: 45 mm |
| Art.nr. | 2673070000 |
| Typ | CH20M45 FC TP BK 1819 |
| GTIN (EAN) | 4050118689211 |
| Förp. | 30 items |
| Leveransstatus | Denna artikel kommer inte längre att finnas i framtiden. |
| Tillgänglig till | 2026-03-31T00:00:00+02:00 |
| Alternativ produkt | CH20M45 FC BK 2010 |

CH20M45 FC TP BK 1819

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|---------|-----------------|-------------|
| Djup | 15.5 mm | Byggdjup (tum) | 0.6102 inch |
| Höjd | 100 mm | Bygghöjd (tum) | 3.937 inch |
| Bredd | 45 mm | Byggbredd (tum) | 1.7716 inch |
| Nettovikt | 3.6 g | | |

Temperaturer

| | | | |
|----------------------|---|---------------------------------|--------------|
| Omgivningstemperatur | -25 °C...85 °C | Temperaturområde för användning | -40...120 °C |
| Fuktighet | 5-93% rel. fuktighet, Tu = 40 °C, ingen kondens | | |

Miljööverensstämmelse för produkt

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel utan undantag |
| REACH SVHC | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |

Materialdata

| | | | |
|--------------------------------|-------|----------------------------------|----------------|
| Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-2 | Isoleringsmaterial | PC |
| Isoleringsmaterialgrupp | IIIa | Yta | obehandlad |
| Grundläggande material | Plast | CTI (Comparative Tracking Index) | 175 ≤ CTI <400 |

Allmänna data

| | | | |
|------------------------|--------------------|--|--------------------------------------|
| Färgkod | svart, transparent | Skyddsklass | IP20 efter installation |
| Färgtabell (jämförbar) | RAL 9011, - | Information om hela monteraget, se artikelreferenser | CH20M45 B BK/OR 2010 |
| Gjutbarhet | Nej | | |

Komponentegenskaper

| | | | |
|------------------------|-----|----------------------|-----|
| Monteringsbar fliplock | Nej | Integrerbar märkning | Nej |
|------------------------|-----|----------------------|-----|

Anpassningsalternativ

| | | | |
|------------------------------------|-------------------------------|------------------------------|----------------|
| Kundspecifika utskärningar möjliga | Ja | Kundspecifik märkning möjlig | Ja |
| Kundspecifik beställningsprocess | Se riktlinjer under downloads | Alternativa färger | Mer på begäran |
| Behandlingsmöjligheter | Laserbehandling, Fräsning | | |

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001031 | ETIM 9.0 | EC001031 |
| ETIM 10.0 | EC001031 | ECLASS 14.0 | 27-19-06-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-19-06-03 | | |

Produktillustration



Profilritning

