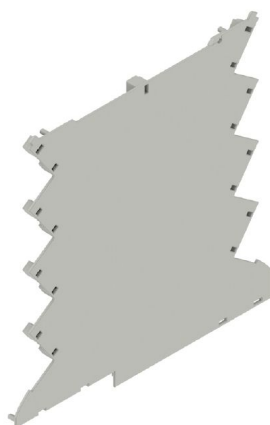


Illustrazione del prodotto**Il mondo dell'elettronica in un disco**

Con una larghezza di appena 6.1 mm, l'esperienza dello sviluppatore di elettronica crea mondi di applicazione compatti. Sviluppato appositamente per un PCB, il concetto di custodia modulare offre le condizioni ideali per componenti elettronici di piccole dimensioni e l'uso di morsetti per PCB.

Massima libertà del design grazie ad una generosa area netta di 6800 mm² sul PCB consente un assemblaggio ottimale con geometrie a ingombro minimo delle morsettiera per circuito stampato THR compatibili con la saldatura a riflusso. I processi di assemblaggio e saldatura privi di errori sono supportati da geometrie del telaio di supporto ottimizzate. Inoltre, opzioni di design personalizzabili come l'etichettatura, la selezione dei colori e le coperture girevoli a stampa variabile assicurano flessibilità. Grazie agli elementi di collegamento compatibili con la saldatura a riflusso e all'imballaggio compatibile con la macchina, è garantito il massimo grado di efficacia della lavorazione, per un'installazione a ingombro minimo e precisa.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Elemento di base, OMNIMATE Housing - Serie CH20M grigio agata, Pannello laterale custodia, Larghezza: 5.3 mm
N. d'ordine	2771210000
Tipo	CH20M6 BC 4P-4P AGY 1 1293807
GTIN (EAN)	4064675031949
CPZ	50 Pieza

CH20M6 BC 4P-4P AGY 1 1293807

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Profondità	106.5 mm	Profondità (pollici)	4.1929 inch
Posizione verticale	107 mm	Altezza (pollici)	4.2126 inch
Larghezza	5.3 mm	Larghezza (pollici)	0.2087 inch
Peso netto	2.1 g		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati del materiale

Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Materiale isolante	PBT
Gruppo materiali isolanti	II	Superficie	non trattato
Materiale di base	Plastica	Comparative Tracking Index (CTI)	400 ≤ CTI <600

Dati generali

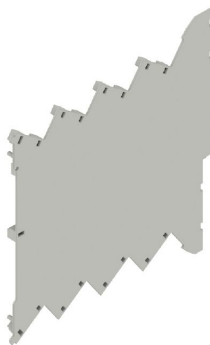
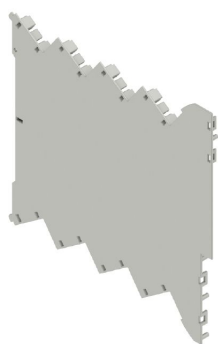
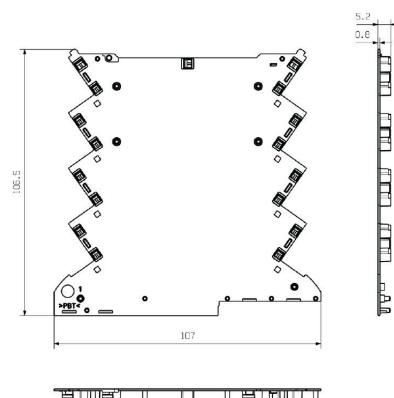
Colori	grigio agata	Grado di protezione	IP20 installato
Tabella dei colori (simile)	RAL 7038	Colabilità	No

Opzioni di personalizzazione

Possibili aperture personalizzate	Sì	Possibile siglatura personalizzata	Sì
Processo di ordinazione specifico per il cliente	Vedere le linee guida nella sezione Download	Colori alternativi	Altro su richiesta

Classificazioni

ETIM 7.0	EC001031	ETIM 8.0	EC001031
ETIM 9.0	EC001031	ETIM 10.0	EC001031
ECLASS 11.0	27-18-27-92	ECLASS 12.0	27-18-27-92
ECLASS 13.0	27-19-06-02	ECLASS 14.0	27-19-06-02
ECLASS 15.0	27-19-06-02		

Disegni**Illustrazione del prodotto****Illustrazione del prodotto****Illustrazione del prodotto****Disegno quotato**

Elemento di base senza apertura
nell'area del piedino a incastro

CH20M6 BC 4P-4P AGY 1 1293807

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

Disegni

www.weidmueller.com
