SAMPLE LP CH20M6

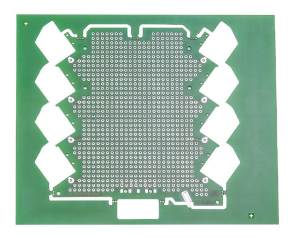


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto







Soluzioni a prova di futuro per l'elettronica industriale per il montaggio nel quadro elettrico

Le custodie per componenti elettrici sono fondamentali per l'integrazione degli assiemi elettronici nel quadro elettrico. Proteggono i componenti sensibili e assicurano connessioni affidabili. Grazie a materiali di alta qualità, offrono soluzioni a lungo termine per le applicazioni industriali.

I vostri vantaggi:

Flessibilità: soluzioni scalabili per diversi requisiti Sicurezza: design robusto per proteggere la vostra elettronica

Efficienza: installazione semplice e tecnologia di collegamento ottimizzata

Soluzioni di custodie per ogni applicazione:

il nostro portafoglio comprende custodie modulari (ad es. CH20M), custodie piccole progettate per applicazioni di controllo, conversione del segnale e sicurezza. Queste custodie offrono design personalizzabili, facilità di installazione ed elevate capacità di connessione.

Personalizzazione:

oltre alle soluzioni standard, offriamo la personalizzazione del design, del colore e della stampa. Il Weidmüller Configurator consente un design individuale.

Il nostro servizio:

offriamo una consulenza esperta e un supporto tecnico per i vostri progetti. Nell'area di download troverete dati CAD, schede dati e istruzioni per l'installazione per un'integrazione efficiente.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Campione di custodia per componenti elettronici, OMNIMATE Housing - Serie CH20M verde, Cir- cuito stampato per autoassemblaggio, CH20M6, per 4 piani di collegamento, Larghezza: 0.8 mm	
N. d'ordine	<u>1171090000</u>	
Tipo	SAMPLE LP CH20M6	
GTIN (EAN)	4032248962778	
CPZ	1 Pieza	

1



SAMPLE LP CH20M6



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni			
-			
ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi			
Profondità	116 mm	Profondità (pollici)	4.5669 inch
Posizione verticale	142 mm	Altezza (pollici)	5.5905 inch
Larghezza	0.8 mm	Larghezza (pollici)	0.0315 inch
Peso netto	22 g		
Conformità ambientale d	lel prodotto		
Chata a sufa marità Dallo	Conforma		
Stato conformità RoHS	Conforme		
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%		
Dati del materiale			
Gruppo materiali isolanti	II	Superficie	non trattato
Dati generali			,
Colori	verde	Grado di protezione	IP20 installato
Tabella dei colori (simile)	RAL 6032		
Classificazioni			
ETIM 6.0	EC001031	ETIM 7.0	EC001031
ETIM 8.0	EC001031	ETIM 7.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031 EC001031	ECLASS 9.0	27-18-27-02
ECLASS 9.1	27-18-27-92	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-18-27-02
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-18-27-92	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-18-27-02
ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-18-27-02	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-19-02-04
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-19-02-04	ECLA33 14.0	27-19-02-04
LULAGO IO.U	27-13-02-04		