

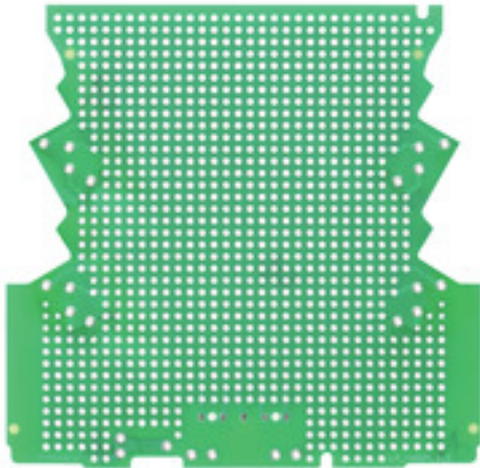
SAMPLE LP CH20M PPX**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Il contesto ottimale per funzionamento ed innovazione:**

L'innovativa elettronica funzionale necessita di "confezionamenti" intelligenti per una perfetta integrazione nell'ambiente del sistema.

Il costante sviluppo ed il conseguente ampliamento della gamma di custodie per componenti elettronici Weidmüller offre una piattaforma moderna per le applicazioni elettroniche di qualsiasi natura e per tutte le finalità di impiego. Per tutte le custodie sono disponibili i dati CAD dei circuiti stampati. Come tecniche di collegamento sono disponibili le tecniche a vite e a molla autobloccante.

La conseguente sinergia di design, tecnica di collegamento e funzionalità costituisce la base ottimale per una gestione in grado di rispondere alle esigenze del mercato e delle applicazioni della vostra elettronica.

Funzionamento, forma ed elaborazione combinati per offrire all'utilizzatore in un'unità logica con un elevato livello di sicurezza ed impiego.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Campione di custodia per componenti elettronici, OMNIMATE Housing - Serie CH20M verde, Circuito stampato per autoassemblaggio, CH20M12 - 67, Per 2 piani di collegamento, Larghezza: 1.6 mm
N. d'ordine	1105580000
Tipo	SAMPLE LP CH20M PPX
GTIN (EAN)	4032248880652
CPZ	1 Pezzo

SAMPLE LP CH20M PPX**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	99 mm	Profondità (pollici)	3,898 inch
Posizione verticale	101 mm	Altezza (pollici)	3,976 inch
Larghezza	1,6 mm	Larghezza (pollici)	0,063 inch
Peso netto	24,8 g		

Dati del materiale

Gruppo materiali isolanti	II	Materiale isolante	PA 66 GF 30
---------------------------	----	--------------------	-------------

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 9.0	EC001031
ECLASS 9.0	27-18-27-02	ECLASS 9.1	27-18-27-92
ECLASS 10.0	27-18-27-02	ECLASS 11.0	27-18-27-02
ECLASS 12.0	27-18-27-02	ECLASS 13.0	27-19-02-04
ECLASS 14.0	27-19-02-04		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	/
Stato conformità RoHS	Conforme

Omologazioni

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

Download

Dati ingegneristici	PCB Reference Layout
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	MB DEVICE MANUF. EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN

Foglio dati

SAMPLE LP CH20M PPX

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

www.weidmueller.com

Disegni

