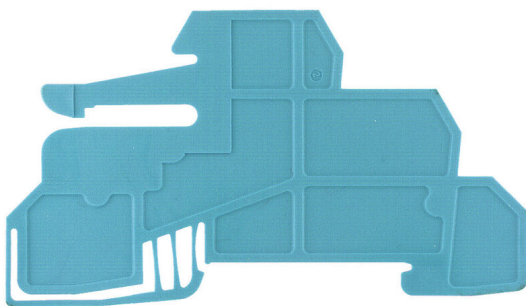


WHP WDL2.5/S BL

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

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto



Le piastre divisorie e le piastre terminali sono accessori essenziali per le morsettieri. Le piastre divisorie offrono una separazione ottica ed elettrica dei diversi potenziali e gruppi funzionali, aumentando la sicurezza e garantendo una struttura chiara all'interno del quadro elettrico. Le piastre terminali chiudono la fila di morsettieri sui lati, proteggono dal contatto con le parti sotto tensione e assicurano una finitura pulita e stabile. Entrambi i componenti sono perfettamente compatibili con le rispettive serie di morsettieri Weidmüller, contribuendo così a un cablaggio sicuro, conforme e professionale.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Parete di separazione e terminale per morsetti, blu, Posizione verticale: 84.5 mm, Larghezza: 2 mm, V-0, Wemid
N. d'ordine	1067980000
Tipo	WHP WDL2.5/S BL
GTIN (EAN)	4008190022440
CPZ	20 Pieza

WHP WDL2.5/S BL

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	47.95 mm	Profondità (pollici)	1.8878 inch
Posizione verticale	84.5 mm	Altezza (pollici)	3.3268 inch
Larghezza	2 mm	Larghezza (pollici)	0.0787 inch
Peso netto	5.04 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-50 °C...75 °C
Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	120 °C

Conformità ambientale del prodotto

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

Altri dati tecnici

bloccabile	Sì	Istruzioni di montaggio	passante
------------	----	-------------------------	----------

Dati caratteristici del sistema

Versione	Piastra terminale e intermedia	Guida equipaggiata	TS 35
----------	--------------------------------	--------------------	-------

Dati dei materiali

Materiale di base	Wemid	Colori	blu
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0		

Dimensioni

Sfalsamento TS 35	54 mm
-------------------	-------

Generale

Numero di poli	0	Istruzioni di montaggio	passante
Guida equipaggiata	TS 35		

Classificazioni

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		