

PB SUB-D IDC TERM PS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Al giorno d'oggi i cavi con lunghezze personalizzabili sono molto richiesti. In risposta a questa esigenza, Weidmüller offre una vasta gamma di connettori ad innesto per il libero confezionamento.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	SUB-D	
Nr.Cat.	<u>1919680000</u>	
Tipo	PB SUB-D IDC TERM PS	
GTIN (EAN)	4032248555888	
CPZ	1 Pezzo	
Disponibile fino a	2022-11-30	
Prodotto alternativo	<u>1161880000</u>	



PB SUB-D IDC TERM PS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	16 mm	Profondità (pollici)	0,63 inch
Posizione verticale	47,4 mm	Altezza (pollici)	1,866 inch
Larghezza	64,6 mm	Larghezza (pollici)	2,543 inch
Peso netto	51 a		

Temperature

Umidità	Max. 75% a +25°C, senza
	condensa

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Dati tecnici del connettore Sub-D

Angolo di uscita	90°	BUS, interfaccia PG	D-Sub 9 poli, Presa
BUS, interfaccia cavo	Collegamento a perforazione d'isolante	Bloccaggio	UNC4-40
Campo di temperatura custodia		Connettore ad innesto e disposizione pin Secondo le specifiche PROFIBUS	
Disponibile resistenza terminale	Sì	Grado di protezione	IP40
Interfaccia BUS	D-Sub 9 poli, Pin	Interfaccia di programmazione	Sì
Materiale base della custodia	PC UL94 V-1	Umidità	Max. 75% a +25°C, senza condensa
Velocità dati	12 MBit/s		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001132	ETIM 7.0	EC001132
ETIM 8.0	EC001132	ECLASS 9.0	27-44-03-02
ECLASS 9.1	27-44-03-90	ECLASS 10.0	27-44-03-02
ECLASS 11.0	27-44-03-02	ECLASS 12.0	27-44-03-02

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Download

Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN