

AEP AP12

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

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto







Ispezioni uniformi e prese di prova, collegamenti incrociati coerenti, marcatori efficienti e tecnologia di connessione PUSH IN che consente di risparmiare tempo rendono la serie A particolarmente a prova di futuro. Il design innovativo, dotato di aree funzionali ben delineate e di spintori colorati, assicura il massimo collegamento e sicurezza di manutenzione.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Serie A, Terminale	
Nr.Cat.	<u>1988300000</u>	
Tipo	AEP AP12	
GTIN (EAN)	4050118372786	
CPZ	20 Pezzo	



AEP AP12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

-			
Dimen	เรเด	nı e	pesi

Profondità	46,09 mm	Profondità (pollici)	1,815 inch
Posizione verticale	87,2 mm	Altezza (pollici)	3,433 inch
Larghezza	2,4 mm	Larghezza (pollici)	0,094 inch
Peso netto	4,36 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C55 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-60 °C
Temperatura d'esercizio continuo may	130 °C		

Aaltri dati tecnici

bloccabile	Sì	con perno d'arresto	Sì	

Dati caratteristici del sistema

ale
armin

Dati dei materiali

Materiale	Wemid	Colori	Beige scuro
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-33
ECLASS 11.0	27-14-11-33	ECLASS 12.0	27-14-11-33
ECLASS 13.0	27-25-03-01		

Omologazioni

ROHS	Conforme

Download

Omologazione/Certificato/Documento	
di conformità	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	Zuken E3.S
Documentazione utente	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	