

AEP AP11**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.	1988320000
Tipo	AEP AP11
GTIN (EAN)	4050118372854
CPZ	20 Pezzo

AEP AP11

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	39,75 mm	Profondità (pollici)	1,565 inch
Posizione verticale	84 mm	Altezza (pollici)	3,307 inch
Larghezza	2,4 mm	Larghezza (pollici)	0,094 inch
Peso netto	3,845 g		

Temperature

Temperatura di magazzino	-25 °C...55 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-60 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	130 °C		

Altri dati tecnici

bloccabile	Sì	con perno d'arresto	Sì
------------	----	---------------------	----

Dati caratteristici del sistema

Versione	Terminale
----------	-----------

Dati dei materiali

Materiale	Wemid	Colori	Beige scuro
Classe d'inflammabilità 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	StorageConditionsTerminalBlocks
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	