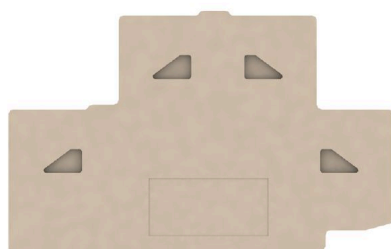


## Illustrazione del prodotto



Le piastre divisorie e le piastre terminali sono accessori essenziali per le morsettiere. 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 morsettiere 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 morsettiere Weidmüller, contribuendo così a un cablaggio sicuro, conforme e professionale.

### Dati generali per l'ordinazione

Versione	Serie P, Terminale, Beige scuro, 2.5 mm
N. d'ordine	<a href="#">1919720000</a>
Tipo	PAP PDK 2.5/4
GTIN (EAN)	4032248556236
CPZ	20 Pieza
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2023-02-28T00:00:00+01:00
Prodotto alternativo	<a href="#">AEP 2T 2.5</a>

## Dati tecnici

### Omologazioni

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

### Dimensioni e pesi

Profondità	49.9 mm	Profondità (pollici)	1.9646 inch
Posizione verticale	80.75 mm	Altezza (pollici)	3.1791 inch
Larghezza	2.5 mm	Larghezza (pollici)	0.0984 inch
Peso netto	3.65 g		

### Temperature

Temperatura di magazzino	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C...40 °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

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	Tipo di montaggio	Montaggio diretto
-------------------------	-------------------	-------------------	-------------------

### Dati caratteristici del sistema

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

### Dati dei materiali

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

### Generale

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
-------------------------	-------------------

### 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		