

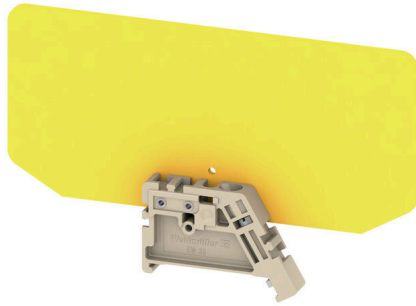
**EP 1 SAKG32/35 HP/TF/GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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	Parete di separazione e terminale per morsetti, giallo, Posizione verticale: 120 mm, Larghezza: 2 mm, V-2, PA 66
N. d'ordine	<a href="#">0180600000</a>
Tipo	EP 1 SAKG32/35 HP/TF/GE
GTIN (EAN)	4008190083915
CPZ	10 Pieza

## EP 1 SAKG32/35 HP/TF/GE

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

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

## Dimensioni e pesi

Profondità	76 mm	Profondità (pollici)	2.9921 inch
Posizione verticale	120 mm	Altezza (pollici)	4.7244 inch
Larghezza	2 mm	Larghezza (pollici)	0.0787 inch
Peso netto	23.9 g		

## Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-50 °C...55 °C
Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	100 °C

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	8689236b-1c04-4b82-9d8d-177abb5f9950

## Altri dati tecnici

bloccabile	No
------------	----

## Dati caratteristici del sistema

Versione	Piastra terminale e intermedia
----------	--------------------------------

## Dati dei materiali

Materiale di base	PA 66	Colori	giallo
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2		

## Dimensioni

Sfalsamento TS 32	60.5 mm
-------------------	---------

## 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		