

AP SAK4-10 BL



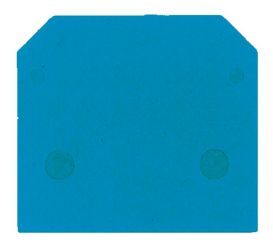
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto







Le piastre terminali sono fissate sul lato aperto dell'ultimo morsetto componibile prima del terminale di fissaggio. Inserendo la piastra terminale viene mantenuta la funzione del morsetto così come la tensione di dimensionamento indicata. È garantita una protezione contro parti sotto tensione e il morsetto terminale è sicuro per le dita.

Dati generali per l'ordinazione

| Versione | Piastra terminale per morsetti, blu, Posizione verti- cale: 40 mm, Larghezza: 1.5 mm, V-2, PA 66, bloc- cabile: Sì |
|-------------|--|
| N. d'ordine | <u>0117980000</u> |
| Tipo | AP SAK4-10 BL |
| GTIN (EAN) | 4008190171087 |
| CPZ | 20 Pieza |



AP SAK4-10 BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

| Omologazioni | | | |
|---|-----------------------------|--|-------------------|
| ROHS | Conforme | | |
| Dimensioni e pesi | | | |
| | | | |
| Profondità | 36 mm | Profondità (pollici) | 1.4173 inch |
| Posizione verticale | 40 mm | Altezza (pollici) | 1.5748 inch |
| Larghezza | 1.5 mm | Larghezza (pollici) | 0.0591 inch |
| Peso netto | 2.02 g | | |
| Temperature | | | |
| Temperatura di magazzinaggio | -25 °C55 °C | Temperatura ambiente | -5 °C40 °C |
| Temperatura d'esercizio continuo, min. | -50 °C | Temperatura d'esercizio continuo, max. | 100 °C |
| Conformità ambientale del pr | odotto | | |
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione | | |
| REACH SVHC | No SVHC superiori a 0,1 wt% | | |
| Impronta carbonica di prodotto | Dalla culla al cancello | 0.024 kg CO2eq. | |
| Aaltri dati tecnici | Bana cana ar carroone | 0.02 r kg 0020q. | |
| Maitri dati tecinci | | | |
| bloccabile | Sì | Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto |
| Dati caratteristici del sistema | | | |
| Versione | Terminale | | |
| Dati dei materiali | | | |
| | DA CC | | |
| Materiale di base Classe d'infiammabilità UL 94 | PA 66 V-2 | Colori | blu |
| Dimensioni | | | |
| Of Leave and TO 22 | 20 | | ' |
| Sfalsamento TS 32 | 38 mm | | |
| Generale | | | |
| Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto | | |
| Classificazioni | | | |
| ETIM 6.0 | EC000886 | ETIM 7.0 | EC000886 |
| ETIM 8.0 | EC000886 | ETIM 9.0 | EC000886 |
| ETIM 10.0 | 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 |

Versione catalogo / Disegni