

**SAK-serien**  
**EP 1 SAKG32/35 HP/TF/GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com**Produktillustration**

Abbildung liknande

**Klippon® Connect med klämygelteknik**

Den höga tillförlitligheten och designvariationen för plintarna med klämygelanslutning gör planeringen enklare och optimerar driftsäkerheten. Klippon® Connect erbjuder ett beprövat svar på en serie av olika krav.

**Allmänna beställningsdata**

Typ	EP 1 SAKG32/35 HP/TF/GE
Art.nr.	<a href="#">018060000</a>
Artikelbeteckning	SAK-serien, Ändplatta, gul, 2 mm
GTIN (EAN)	4008190083915
Frp	10 Stück

**SAK-serien**  
**EP 1 SAKG32/35 HP/TF/GE**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Tekniska data****Mått och vikter**

Bredd	2 mm	Byggbredd (tum)	0,079 inch
Höjd	120 mm	Bygghöjd (tum)	4,724 inch
Djup	76 mm	Byggdjup (tum)	2,992 inch
Nettovikt	23,9 g		

**Temperaturer**

Lagertemperatur, max.	40 °C	Lagertemperatur, min.	10 °C
Lagertemperatur	10 °C...40 °C	Varaktig driftstemperatur, min.	-50 °C
Varaktig driftstemperatur, max.	100 °C		

**Environmental Product Compliance**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

**Materialdata**

Material	PA 66	Färgkod	gul
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2		

**Mått**

Utskjutande mått TS 32	60,5 mm
------------------------	---------

**Systemparametrar**

Utförande	Änd- och mellanplatta
-----------	-----------------------

**Ytterligare tekniska data**

rastbar	Nej
---------	-----

**Klassificeringar**

ETIM 3.0	EC000886	ETIM 4.0	EC000886
ETIM 5.0	EC000886	ETIM 6.0	EC000886
UNSPSC	30-21-18-27	eClass 5.1	27-14-11-33
eClass 6.2	27-14-11-33	eClass 7.1	27-14-11-33
eClass 8.1	27-14-11-33	eClass 9.0	27-14-11-33
eClass 9.1	27-14-11-33		

**Godkännanden**

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

**Downloads**

Användardokumentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Teknikuppgifter	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>