

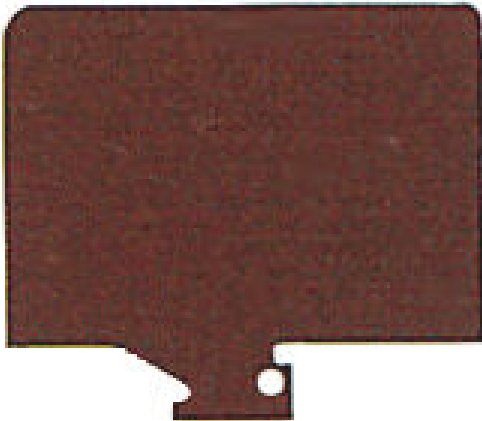
TW SAKS2 HP/DBR/2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktillustration

Skiljeplattor och ändplattor är viktiga tillbehör för plintar. Skiljeplattor erbjuder optisk och elektrisk separation av olika potentialer och funktionsgrupper, vilket ökar säkerheten och säkerställer en tydlig struktur inuti kopplings-skåpet. Ändplattor stänger plintraden på sidorna, skyddar mot kontakt med spänningsförande delar och säkerställer ett rent, stabilt avslut. Båda komponenter är exakt anpassade till de olika plintserierna från Weidmüller, vilket bidrar till en säker, överensstämmande och professionell ledningsdragnings.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Sektionsplatta (plint), mörkbrun, Höjd: 80 mm, Bredd: 2 mm, V-2, PA 66
Art.nr.	0607000000
Typ	TW SAKS2 HP/DBR/2
GTIN (EAN)	4008190002732
Förp.	20 items
Leveransstatus	Avanmäld
Sista orderdatum	2024-12-31T00:00:00+01:00

TW SAKS2 HP/DBR/2

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

Djup	70 mm	Byggdjup (tum)	2.7559 inch
Höjd	80 mm	Bygghöjd (tum)	3.1496 inch
Bredd	2 mm	Byggbredd (tum)	0.0787 inch
Nettovikt	14 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-5 °C...40 °C
Varaktig driftstemperatur, min.	-50 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	100 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Allmänt

Monteringsanvisning	Insatt mellan plintar
---------------------	-----------------------

Materialdata

Grundläggande material	PA 66	Färgkod	mörkbrun
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2		

Mått

Utskjutande mått TS 35	40 mm
------------------------	-------

Systemparametrar

Utförande	Sektionsplatta
-----------	----------------

Ytterligare tekniska data

rastbar	Nej	Monteringsanvisning	Insatt mellan plintar
---------	-----	---------------------	-----------------------

Klassificeringar

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		