

Produktillustration



Ledningsdragnig för ström- och spänningstransformator
Våra frånskiljningsplintar med fjäder- och skruvanslutnings- teknologi ger dig möjlighet att skapa alla viktiga omvandlarkretsar för mätning av ström, spänning och effekt på ett säkert och sofistikerat sätt.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Överkoppling (plint), skruvad, orange, 41 A, Antal poler: 3, Delning i mm (P): 14.10, Isolerad: Ja, Bredd: 6.1 mm
Art.nr.	1604290000
Typ	WKS 1/3
GTIN (EAN)	4008190164027
Förp.	50 items

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

Djup	18.8 mm	Byggdjup (tum)	0.7402 inch
Höjd	22 mm	Bygghöjd (tum)	0.8661 inch
Bredd	6.1 mm	Byggbredd (tum)	0.2402 inch
Nettovikt	2.22 g		

Temperaturer

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

Antal poler	3	Monteringsanvisning	Direktmontage
Temperaturområde för användning max.	100 °C		

Märkdata

Märkspänning	400 V	Märkström	41 A
--------------	-------	-----------	------

Materialdata

Grundläggande material	Polyamid 66	Färgkod	orange
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2		

Mått

Delning i mm (P)	14.10 mm
------------------	----------

Systemparametrar

Utförande	Överkoppling
-----------	--------------

Ytterligare tekniska data

Montagesätt	skruvad	Monteringsanvisning	Direktmontage
explosionstestat utförande	Nej	Monteringstyp	skruvad

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		