

## Technische Daten

## Kombiableiter ZP T1 T2 T3 12,5kA TT/TNS komp. Bauform 3PN

Artikelnummer: R9LC2712



<b>Verfügbarkeit</b>	Aktuell
<b>Produktmarke</b>	ABN
<b>Produktart</b>	Strom im Haus
<b>EAN Code</b>	4015153826748
<b>Zolltarif Nr.</b>	85369095
<b>Beschreibung</b>	komp. Bauform 3PN

Kombiableiter ZP kompakte Bauform für NAR auf 40mm SaS in Aufrasttechnik Typ T1+T2+T3, mit äußerem Blitzschutz 12,5 kA, TT/TNS-System 3PN, leckstromfrei

## Hauptmerkmale

<b>Breite [mm]</b>	36
<b>Höhe [mm]</b>	238
<b>Tiefe [mm]</b>	102
<b>Anzahl Teilungseinheiten</b>	2
<b>Einsatzbereich</b>	innen
<b>Farbe</b>	Verkehrsweiß
<b>RAL-Ton</b>	9003
<b>Polzahl</b>	4
<b>Beschreibung der Pole</b>	3P + N
<b>Mit Fernmeldekontakt</b>	Nein
<b>Signalisierung am Gerät</b>	TN-S  TT
<b>Erdungssystem</b>	TN-S  TT
<b>Leckstromfrei</b>	Ja

## Zusatzmerkmale

<b>Normen</b>	IEC 61643-11:2011, EN 61643-11:2012, EN 61643-11:2018/A11
<b>Montageart</b>	Auf 40 mm Sammelschiene
<b>Material</b>	Thermoplast
<b>Qualitätslabel</b>	VDE_Prüf-_und_Zertifizierungsnachweis_Resi9_ZP_compact_SPD.pdf

## Elektrische Daten

<b>Bemessungsspannung AC Un [V]</b>	230
<b>Bemessungsfrequenz fn [Hz]</b>	50/60

**Haftungsausschluss:** Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden. Irrtümer vorbehalten.

## Elektrische Daten

IP-Schutzart	IP20  IP40 Schaltschrank
Verschmutzungsgrad nach IEC 61010-1	3
Kurzschlussfestigkeit I <sub>sc</sub> [kA]	25
Max Ableitstoßstrom (8/20 µs) [kA]	40kA (L-N) / 100kA (N-PE)
Ableitvermögen I <sub>imp</sub> (10/350 µs) [ka]	12.5/50
Schutzpegel L-N (kV)	1,5
Schutzpegel N-PE (kV)	1,5
Prüfklasse	Typ 1  Typ 2   Typ 3

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur bei Betrieb min. [°C]	-40
Umgebungstemperatur bei Betrieb max. [°C]	85
Feuer Beständigkeit [°C]	0
Relative Luftfeuchtigkeit dauerhaft [%]	5

## Logistikmerkmale

Verpackungseinheit (VPE)	1
VPE auf Palette	208
Verpackungsabmessungen Breite [mm]	13
Verpackungsabmessungen Höhe [mm]	5
Verpackungsabmessungen Tiefe [mm]	27
Verpackungsgewicht [kg]	1.41

## Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Konform
--------------------	---------

**Haftungsausschluss:** Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden. Irrtümer vorbehalten.