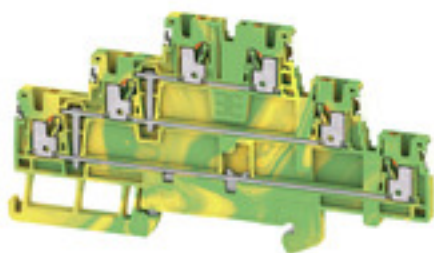


A3T 1.5 PE DL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Fjäderanslutning med PUSH IN-teknik**

Den innovativa PUSH IN-tekniken reducerar den tid- du behöver för kabeldragning till ett minimum. Direktanslutningsteknik garanterar höga utdragskrafter för ledare och enkel hantering för alla ledartyper.

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	Flervånings-radplint, Skyddsledar-radplint, PUSH IN, 1.5 mm ² , grön/gul
Art.nr.	2856240000
Typ	A3T 1.5 PE DL
GTIN (EAN)	4064675534839

A3T 1.5 PE DL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	57 mm	Byggdjup (tum)	2,244 inch
Höjd	106,5 mm	Bygghöjd (tum)	4,193 inch
Bredd	3,5 mm	Byggbredd (tum)	0,138 inch
Nettovikt	0 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Varaktigt driftstemperatur, min.	-60 °C
Varaktigt driftstemperatur, max.	130 °C		

Allmänt

Ledardiameter, AWG, max	AWG 14	Ledardiameter, AWG, min.	AWG 26
Normer	IEC 60947-7-2	Skena	TS 35

Klämbara ledare (Märkanslutning)

Anslutningsarea, flertrådig, max.	1,5 mm ²		
Anslutningsarea, flertrådig, min.	0,5 mm ²		
Anslutningsområde, max.	1,5 mm ²		
Anslutningsområde, min.	0,14 mm ²		
Anslutningsriktning	övre		
Anslutningstyp	PUSH IN		
Antal anslutningar	6		
Avisoleringslängd	8 mm		
Klingmått	0,4 x 2,0 mm		
Ledararea, entrådig, max.	1,5 mm ²		
Ledararea, entrådig, min.	0,5 mm ²		
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max.	1,5 mm ²		
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min.	0,5 mm ²		
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/4, max.	1,5 mm ²		
Ledararea, fintrådig med ändhylsor DIN 46228/4, min.	0,5 mm ²		
Ledararea, fintrådig, min.	0,5 mm ²		
Ledardiameter, AWG, max	AWG 14		
Ledardiameter, AWG, min.	AWG 26		
Ledardiameter, fintrådig, max.	1,5 mm ²		
Rörlängd för beslag i ledarände med plastkrage DIN 46228/4	Rörlängd	min.	6 mm
		max.	8 mm
	Ledarens anslutningsarea	min.	0,14 mm ²
		max.	0,75 mm ²
Rörlängd för beslag i ledarände utan plastkrage DIN 46228/1	Ledarens anslutningsarea	nominell	0,25 mm ²
	Rörlängd	min.	5 mm
	Ledarens anslutningsarea	min.	0,5 mm ²
		max.	1 mm ²
	Rörlängd	nominell	6 mm
	Ledarens anslutningsarea	nominell	1,5 mm ²
	Rörlängd	nominell	10 mm
Tolkdorn enligt 60 947-1	A1		

A3T 1.5 PE DL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Märkdata

Märkarea	1,5 mm ²	Märkspänning till grannklämman	500 V
Märkspänning DC	500 V	Normer	IEC 60947-7-2
Genomgångsmotstånd enligt IEC 60947-7-x	1,83 mΩ	Märkstötspänning	6 kV
Nedsmuttningsgrad	3	Överspänningskategori	III

Märkdata enligt CSA

Certifikat nr. (CSA)	200039-70089609	Ledararea max. (CSA)	14 AWG
Ledararea min. (CSA)	26 AWG		

Märkdata enligt UL

Certifikat nr (cURus)	E60693	Ledararea min (cURus)	26 AWG
Ledardiameter max (cURus)	14 AWG		

Materialdata

Material	Wemid	Färgkod	grön/gul
Färg manöverelement	orange	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0

Systemparametrar

Ändplatta krävs	Ja	Antal potentialer	1
Antal våningar	3	Antal klämsäten per våning	2
Antal potentialer per våning	1	Nivåer internt överkopplade	Ja
Skena	TS 35	PE-Funktion	Ja
PEN-Funktion	Nej		

Ytterligare tekniska data

Montagesätt	ihakad	Monteringstyp	TS 35
rastbar	Ja	Öppna sidor	höger

Klassificeringar

ETIM 7.0	EC000901	ETIM 8.0	EC000901
ETIM 9.0	EC000901	ECLASS 11.0	27-14-11-41
ECLASS 12.0	27-14-11-41	ECLASS 13.0	27-25-01-04

Godkännanden

Godkännanden



UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat nr (cURus)	E60693

A3T 1.5 PE DL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Tekniska data****Nedladdningar**

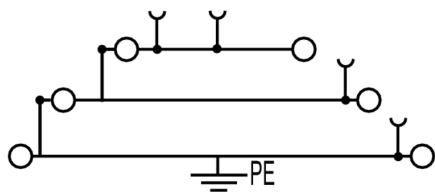
Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse	Attestation of Conformity
	IECEX Certificate
	ATEX Certificate
	UKCA Ex Certificate
	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Teknikuppgifter Data	CAD data – STEP
Användardokumentation	NTI A3T 1.5 FT FT PE-A3T 1.5 PE
	NTI A3T 1.5 V-A3T 1.5 PE
	NTI A3T 1.5-A3T 1.5 PE
Kataloger	Catalogues in PDF-format

A3T 1.5 PE DL

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

www.weidmueller.com

Ritningar



A3T 1.5 PE DL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

SnapMark IDC



SnapMark – denna skylthållare har utvecklats specifikt för tvåvåningsplinten IDK 1,5 N i I-serien. Genom den flexibla svängningsmekanismen kan överkopplingar monteras eller tas bort enkelt. Den rymmer fyra DEK 5 märkskyltar eller två WS 10/5 mellanstora plintmärkningar.

Allmänna beställningsdata

Typ	SNAPMARK 1.5	Artikelbeteckning
Art.nr.	2682080000	Gruppmärkning, Plintmärkning, 26 x 3.5 mm, Delning i mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118821772	Weidmueller, vit
Förp.	40 Stück	

1.5 mm²

Ändplattor fästs på den sista radplintens öppna sida före ändvinkeln. Genom att använda ändplattan upprätthålls radplintens funktion och den angivna märkspänningen. Ett beröringsskydd av spänningsförande delar säkerställs och avslutningsplinten är fingersäker.

Allmänna beställningsdata

Typ	AEP 3T 1.5	Artikelbeteckning
Art.nr.	2816950000	A-serien, Ändplatta
GTIN (EAN)	4064675315391	
Förp.	20 Stück	