

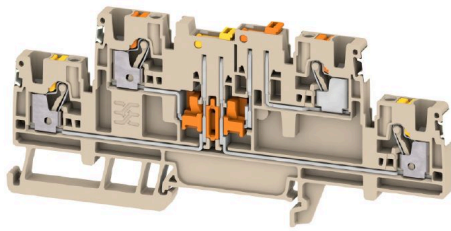
A2T 2.5 DT/DT DL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



I vissa applikationer är det vettigt att lägga till en testpunkt eller ett frångkopplingselement till genomgångsplinten för testning och säkerhetsändamål. Med testfrånskiljningsplintar mäter du strömkretsar utan spänning. Även om bortkopplingspunkterna frigörings- och krypavstånd inte bedöms i dimensionella termer, måste den angivna nominella märkstötspänningen bevisas.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Frånskiljbar provningsplint, PUSH IN, 2.5 mm ² , 400 V, 16 A, beige
Art.nr.	3111430000
Typ	A2T 2.5 DT/DT DL
GTIN (EAN)	4099987190916
Förp.	50 items

A2T 2.5 DT/DT DL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



Mått och vikter

Djup	50.5 mm	Byggdjup (tum)	1.9882 inch
Höjd	115 mm	Bygghöjd (tum)	4.5275 inch
Bredd	5.1 mm	Byggbredd (tum)	0.2008 inch
Nettovikt	20.04 g		

Temperaturer

Varaktig driftstemperatur, max. 130 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Allmänt

Montageskena obestyckad TS 35

Klämbara ledare (Märkanslutning)

Anslutningstyp 2	PUSH IN	Anslutningstyp	PUSH IN
Antal anslutningar	4	Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max.	2.5 mm ²
Ledardiameter, fintrådig, max.	2.5 mm ²	Anslutningsarea, flertrådig, max.	2.5 mm ²
Anslutningsarea, flertrådig, min.	0.5 mm ²	Ledararea, entrådig, max.	2.5 mm ²
Ledararea, entrådig, min.	0.5 mm ²		

Klämbara ledare (ytterligare anslutning)

Anslutningstyp, ytterligare anslutning PUSH IN

Märkdata

Märkarea	2.5 mm ²	Märkspänning	400 V
Märkström	16 A		

Materialdata

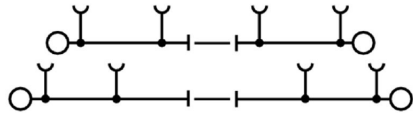
Grundläggande material	Wemid	Färgkod	beige
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0		

Systemparametrar

Ändplatta krävs	Ja	Antal våningar	2
Antal klämställena per våning	2	Nivåer internt överkopplade	Nej
Montageskena obestyckad	TS 35		

Tekniska datawww.weidmueller.com**Klassificeringar**

ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ETIM 10.0	EC000902	ECLASS 14.0	27-25-01-09
ECLASS 15.0	27-25-01-09		



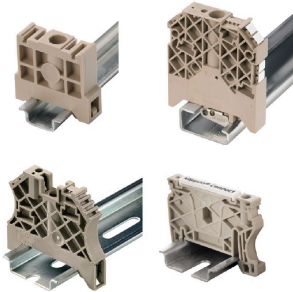
A2T 2.5 DT/DT DL

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Ändstöd

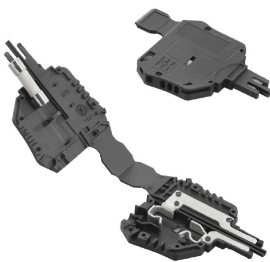


För att säkerställa en permanent fixering på montageskenan och förhindra sidoförskjutning har Weidmüller ändvinklar i programmet. Det finns utföranden med skruv och skruvlösa utföranden. På ändvinklarna finns märkningsmöjligheter, även för gruppmarkning och möjligheten att förvara teststickkontakter.

Allmänna beställningsdata

Typ	AEB 35 SCL/1 V0	Utförande
Art.nr.	2661280000	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118702163	
Förp.	20 ST	
Typ	AEB 35 SCL/1 V0 BK	Utförande
Art.nr.	2661300000	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118702187	
Förp.	20 ST	
Typ	AEB 35 SCL/1 V0 GY	Utförande
Art.nr.	2661290000	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118702170	
Förp.	20 ST	

Säkringshållare



Säkringshållaren SIHA omvandlar en frångiljningsplint till en säkringsplint: Tag bort frångiljararmen och sätt på säkringsstickkontakten.

Allmänna beställningsdata

Typ	SIHA 3/G20/LD 60-150V	Utförande
Art.nr.	7921590000	Säkringshållare för genomgångsplint, svart, 2.31 mA, jackbar, V-0,
GTIN (EAN)	4032248322626	Wemid
Förp.	25 ST	
Typ	SIHA 3/G20/LD 35-70V	Utförande
Art.nr.	7921580000	Säkringshållare för genomgångsplint, svart, 2.31 mA, jackbar, V-0,
GTIN (EAN)	4032248322619	Wemid
Förp.	25 ST	
Typ	SIHA 3/G20/LD 140-250V	Utförande
Art.nr.	7921600000	Säkringshållare för genomgångsplint, svart, 2.31 mA, jackbar, V-0,
GTIN (EAN)	4032248322633	Wemid
Förp.	25 ST	

A2T 2.5 DT/DT DL

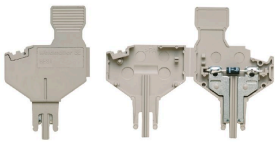
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	SIHA 3/G20/LD 10-36V BL	Utförande
Art.nr.	1005250000	Säkringshållare för genomgångsplint, blå, 2.31 A, jackbar, V-0,
GTIN (EAN)	4032248712038	Wemid
Förp.	25 ST	
Typ	SIHA 3/G20/LD 10-36V	Utförande
Art.nr.	7921570000	Säkringshållare för genomgångsplint, svart, 2.31 mA, jackbar, V-0,
GTIN (EAN)	4032248322503	Wemid
Förp.	25 ST	
Typ	SIHA 3/G20 BL	Utförande
Art.nr.	1004260000	Säkringshållare för genomgångsplint, blå, 6.3 A, jackbar, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248709717	
Förp.	25 ST	
Typ	SIHA 3/G20	Utförande
Art.nr.	7926190000	Säkringshållare för genomgångsplint, svart, 6.3 A, jackbar, V-0,
GTIN (EAN)	4032248264612	Wemid
Förp.	1000 ST	
Typ	SIHA 3/G20	Utförande
Art.nr.	7921560000	Säkringshållare för genomgångsplint, svart, 6.3 A, jackbar, V-0,
GTIN (EAN)	4032248264643	Wemid
Förp.	25 ST	

Komponentstickproppar



Komponentpluggen används för att integrera en elektrisk komponent i ett frånkoppling kopplingsplint. Efter att ha löst den elektroniska komponenten kan pluggen integreras i frånkopplingsområdet för våra frånkopplade kopplingsplinter och därmed ändras frånkopplade kopplingsplinten till ett modulär kopplingsplint med integrerad elektronisk komponent.

Allmänna beställningsdata

Typ	BEST	Utförande
Art.nr.	1833100000	Tillbehör, Komponentstickpropp
GTIN (EAN)	4032248501014	
Förp.	50 ST	
Typ	BEST/D	Utförande
Art.nr.	1878560000	Tillbehör, Komponentstickpropp, 1 A
GTIN (EAN)	4032248471492	
Förp.	50 ST	
Typ	BEST/DRBR	Utförande
Art.nr.	1878570000	Tillbehör, Komponentstickpropp, 22 A
GTIN (EAN)	4032248471508	
Förp.	50 ST	

A2T 2.5 DT/DT DL

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Testadapter och testuttag



Testadapter och provkontakt används för elektriska anslutningen mellan kopplingsplintar och testutrustning. På så sätt kan en elektrisk kontakt upprättas i kabelanslutet tillstånd och mätningarna kan göras enkelt.

Allmänna beställningsdata

Typ	ATPG 1.5-10 L	Utförande
Art.nr.	1991890000	Testadapter (plint), 1.5 mm ² , 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376647	
Förp.	50 ST	
Typ	ATPG 2.5 MI-R	Utförande
Art.nr.	1991960000	Testadapter (plint), 1.5 mm ² , 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376685	
Förp.	50 ST	

Överkopplingar



Fördelningen eller mångfaldigandet av en potential till angränsande kopplingsplintar genomförs via en överkoppling. Ytterligare insatser från kabeldragning kan lätt undvikas. Även om polerna bryts ut är kontaktens tillförlitlighet i kopplingsplintar fortfarande garanterad. Vår portfölj erbjuder pluggbara och skruvbara överkopplingssystem för modulär plintar.

Allmänna beställningsdata

Typ	ZQV 2.5N/10	Utförande
Art.nr.	1527690000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 10, Delning i mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 48.7 mm
GTIN (EAN)	4050118447989	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/10 BL	Utförande
Art.nr.	1527880000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 10, Delning i mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 48.7 mm
GTIN (EAN)	4050118448573	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/10 RD	Utförande
Art.nr.	2108910000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 10, Delning i mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 48.7 mm
GTIN (EAN)	4050118486018	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2	Utförande
Art.nr.	1527540000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 7.9 mm
GTIN (EAN)	4050118448467	
Förp.	60 ST	

A2T 2.5 DT/DT DL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	ZQV 2.5N/2 BL	Utförande
Art.nr.	1527740000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 2, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448658	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 7.9 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/2 RD	Utförande
Art.nr.	2108470000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 2, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448542	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 7.9 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20	Utförande
Art.nr.	1527720000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 20, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118447972	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 102 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 BL	Utförande
Art.nr.	1527890000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 20, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448566	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 102 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/20 RD	Utförande
Art.nr.	2108920000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 20, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118485899	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 102 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3	Utförande
Art.nr.	1527570000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 3, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448450	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 13 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3 BL	Utförande
Art.nr.	1527770000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 3, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448641	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 13 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/3 RD	Utförande
Art.nr.	2108690000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 3, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448535	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 13 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4	Utförande
Art.nr.	1527590000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 4, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448443	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 18.1 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 BL	Utförande
Art.nr.	1527780000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 4, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448634	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 18.1 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/4 RD	Utförande
Art.nr.	2108700000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 4, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448528	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 18.1 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5	Utförande
Art.nr.	1527620000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 5, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448436	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 23.2 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/5 BL	Utförande
Art.nr.	1527790000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 5, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448627	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 23.2 mm
Förp.	20 ST	

A2T 2.5 DT/DT DL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	ZQV 2.5N/5 RD	Utförande
Art.nr.	2108710000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 5, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448511	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 23.2 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50	Utförande
Art.nr.	1527730000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 50, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118411362	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 255 mm
Förp.	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50 BL	Utförande
Art.nr.	1527920000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 50, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448559	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 255 mm
Förp.	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/50 RD	Utförande
Art.nr.	2109000000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 50, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118486001	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 255 mm
Förp.	5 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6	Utförande
Art.nr.	1527630000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 6, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448429	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 28.3 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6 BL	Utförande
Art.nr.	1527820000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 6, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448610	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 28.3 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/6 RD	Utförande
Art.nr.	2108720000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 6, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448504	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 28.3 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7	Utförande
Art.nr.	1527640000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 7, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448412	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 33.4 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 BL	Utförande
Art.nr.	1527830000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 7, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448603	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 33.4 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/7 RD	Utförande
Art.nr.	2108810000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 7, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448498	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 33.4 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8	Utförande
Art.nr.	1527670000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 8, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448405	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 38.5 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 BL	Utförande
Art.nr.	1527840000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 8, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448597	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 38.5 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/8 RD	Utförande
Art.nr.	2108870000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 8, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448481	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 38.5 mm
Förp.	20 ST	

A2T 2.5 DT/DT DL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	ZQV 2.5N/9	Utförande
Art.nr.	1527680000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 9, Delning i
GTIN (EAN)	4050118447996	mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 43.6 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/9 BL	Utförande
Art.nr.	1527870000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 9, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448580	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 43.6 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 2.5N/9 RD	Utförande
Art.nr.	2108900000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 9, Delning i mm
GTIN (EAN)	4050118448474	(P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 43.6 mm
Förp.	20 ST	

Ändplattor och skiljeplattor



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 kopplingskåpet. 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 ledningsdragning.

Allmänna beställningsdata

Typ	APP 2	Utförande
Art.nr.	2489090000	A-serien, Sektionsplatta
GTIN (EAN)	4050118499308	
Förp.	50 ST	

Tillbehör



Tillbehör för provning och mätning av utrustning

Allmänna beställningsdata

Typ	ZUB MULTIMETER	Utförande
Art.nr.	9205270000	Multimeter
GTIN (EAN)	4032248723522	
Förp.	1 ST	

A2T 2.5 DT/DT DL

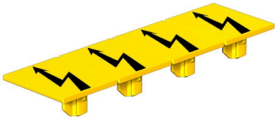
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Varningskydd

Varningsanvisning beröringsskydd med en blixtsymbol ger mer säkerhet till människa och maskin. De används när yttre spänning måste anges inom applikationen.



Allmänna beställningsdata

Typ	AAM 2.5 YE FLASH	Utförande
Art.nr.	2635550000	A-serien, Plintmärkning, 8 x 5.1 mm, Delning i mm (P): 5.00 gul
GTIN (EAN)	4050118674095	
Förp.	40 ST	

Spårskruvmejsel



VDE isolerad skruvmejsel för arbeten på delar som står under spänning på upp till AC 1000 V och DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Testad säkerhet GS, individuellt testad Klinga av höglegerat krom- vanadium - molybdenstål, genomgående härdad, brunerad

Allmänna beställningsdata

Typ	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Utförande
Art.nr.	2749610000	Montageverktyg, Klingbredd (B): 3.5 mm, Klinglängd: 100 mm,
GTIN (EAN)	4050118896350	Klingtjocklek: 0.6 mm
Förp.	1 ST	

Ändplattor och skiljeplattor



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 kopplingskåpet. 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 ledningsdragnig.

Allmänna beställningsdata

Typ	AEP DT 2.5 2T	Utförande
Art.nr.	2744150000	A-serien, Ändplatta
GTIN (EAN)	4064675035343	
Förp.	20 ST	

A2T 2.5 DT/DT DL

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	AEP DT 2.5 2T BL	Utförande
Art.nr.	2744160000	A-serien, Ändplatta
GTIN (EAN)	4064675035350	
Förp.	20 ST	

Frånskiljarkontakter



Till skillnad från kopplingsplintarna med integrerad frånkopplingsspak, kan våra kopplingspluggar lossas helt eller tas bort från kopplingsplinten och respektive applikation och erbjuder ett flexibelt alternativ till våra standardfrånskiljare.

Allmänna beställningsdata

Typ	TNST OR	Utförande
Art.nr.	2463540000	Frånskiljarkontakt (plint), Wemid, orange
GTIN (EAN)	4050118478211	
Förp.	50 ST	
Typ	DTLE 2.5/4	Utförande
Art.nr.	2910530000	Låsningselement (plint), Wemid, röd
GTIN (EAN)	4099986519466	
Förp.	25 ST	

Skydd mot kontakt



Våra system för pekskydd ger större säkerhet i kopplingssskåp. De skyddar mot elstötar som orsakas av oavsiktlig kontakt med spänningsförande delar på grund av drift eller fel.

Allmänna beställningsdata

Typ	AFTC	Utförande
Art.nr.	2863420000	Täckhuv (plint)
GTIN (EAN)	4064675596516	
Förp.	50 ST	