

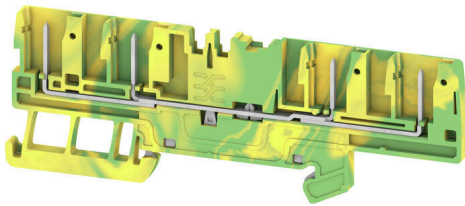
APGTB 1.5 PE 4C/4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Vissa applikationer kräver att en jackbar, modulär lösning blir mer fintrådig eller underlättar montagen. Där kompletta funktionella enheter måste förabriceras eller ersätts krävs modulär och fintrådig anslutningsteknik. Vår jackbara plintar kan snabbt bestyckas och är fullständigt fabrikstestade.

Allmänna beställningsdata

Utförande	stickbar radplint, PUSH IN, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, grön/gul
Art.nr.	2898140000
Typ	APGTB 1.5 PE 4C/4
GTIN (EAN)	4064675903239
Förp.	50 items

APGTB 1.5 PE 4C/4

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

www.weidmueller.com

Technical data

Godkännanden

Godkännanden



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

Mått och vikter

Djup	33.5 mm	Byggdjup (tum)	1.3189 inch
Höjd	80 mm	Bygghöjd (tum)	3.1496 inch
Bredd	3.5 mm	Byggbredd (tum)	0.1378 inch
Nettovikt	8.45 g		

Temperaturer

Varaktig driftstemperatur, min.	-60 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	130 °C
---------------------------------	--------	---------------------------------	--------

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Allmänt

Ledardiameter, AWG, max	AWG 14	Ledardiameter, AWG, min.	AWG 26
Montageskena obestyckad	TS 35		

Klämbara ledare (Märkanslutning)

Ledardiameter, AWG, max	AWG 14	Anslutningsriktning	övre
Anslutningstyp	PUSH IN	Antal anslutningar	4
Anslutningsområde, max.	1.5 mm ²	Anslutningsområde, min.	0.14 mm ²
Ledardiameter, AWG, min.	AWG 26	Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/4, max.	2.5 mm ²
Ledararea, fintrådig med ändhylsor DIN 46228/4, min.	0.14 mm ²	Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max.	2.5 mm ²
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min.	0.14 mm ²	Ledardiameter, fintrådig, max.	2.5 mm ²
Ledararea, fintrådig, min.	0.14 mm ²	Anslutningsarea, flertrådig, max.	4 mm ²
Anslutningsarea, flertrådig, min.	0.14 mm ²	Ledararea, entrådlig, max.	2.5 mm ²
Ledararea, entrådlig, min.	0.14 mm ²		

Klämbara ledare (ytterligare anslutning)

Anslutningstyp, ytterligare anslutning	jackbar
--	---------

Märkdata

Märkarea	1.5 mm ²	Märkspänning	500 V
Märkspänning DC	500 V	Märkström	17.5 A
Strömm med max. ledare	17.5 A	Genomgångsmotstånd enligt IEC 60947-7-x	1.83 mΩ
Märkstötspänning	6 kV	Förlusteffekt enligt IEC 60947-7-x	0.56 mW

APGTB 1.5 PE 4C/4

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

www.weidmueller.com

Technical data

Överspänningskategori	III	Nedsmutningsgrad	3
-----------------------	-----	------------------	---

Märkdata enligt UL

Ledarstorlek Factory wiring max (cURus)	14 AWG	Spänning grupp B (cURus)	300 V
Spänning grupp D (cURus)	600 V	Certifikat nr (cURus)	E60693
Ledarstorlek Field wiring min (cURus)	26 AWG	Ledarstorlek Factory wiring min (cURus)	26 AWG
Spänning grupp C (cURus)	300 V	Ledarstorlek Field wiring max (cURus)	14 AWG

Materialdata

Grundläggande material	Wemid	Färgkod	grön/gul
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0		

Systemparametrar

Ändplatta krävs	Ja	Antal potentialer	1
Antal våningar	1	Antal klämställen per våning	4
Nivåer internt överkopplade	Nej	PE-anslutning	Ja
Montageskena obestyckad	TS 35	N-Funktion	Nej
PE-Funktion	Ja	PEN-Funktion	Nej

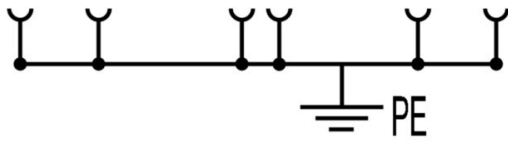
Ytterligare tekniska data

Öppna sidor	höger	explosionstestat utförande	Ja
Moneringstyp	TS 35		

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-17
ECLASS 15.0	27-25-01-17		

Drawings



APGTB 1.5 PE 4C/4

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

www.weidmueller.com

Accessories

Hankontakter

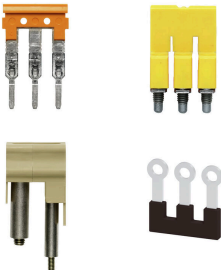


Pluggarna för vårt WeiCoS-system finns tillgängliga för alla olika anslutningstekniksystem. Produktsortimentet omfattar förmonterade anslutningar från 1 till 10 poler och möjligheten till en enskild montering. Detta garanterar största möjliga flexibilitet för varje applikation. De anpassade tillbehören ökar säkerheten och skyddet mot miljöpåverkan.

Allmänna beställningsdata

Typ	APGPC 1.5	Utförande
Art.nr.	2482530000	Plintskydd, orange, Wemid, Höjd: 16 mm, Bredd: 3.3 mm, Djup: 13 mm, V-0
GTIN (EAN)	4050118494563	
Förp.	50 ST	
Typ	APGCE	Utförande
Art.nr.	1514490000	Kodningselement (plint), Wemid, orange, Bredd: 3.3 mm
GTIN (EAN)	4050118321906	
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 1.5N/10	Utförande
Art.nr.	1985580000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 17.5 A, Antal poler: 10, Delning i mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 33.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370416	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/10 BL	Utförande
Art.nr.	1985680000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 17.5 A, Antal poler: 10, Delning i mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 33.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370539	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/10 RD	Utförande
Art.nr.	1985800000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 17.5 A, Antal poler: 10, Delning i mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 33.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370393	
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/2	Utförande
Art.nr.	1985410000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 17.5 A, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4050118369861	
Förp.	60 ST	

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Typ	ZQV 1.5N/2 BL	Utförande
Art.nr.	1985530000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 17.5 A, Antal poler: 2, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370423	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 5.5 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 1.5N/2 RD	Utförande
Art.nr.	1985650000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 17.5 A, Antal poler: 2, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370324	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 5.5 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 1.5N/20	Utförande
Art.nr.	1985600000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 17.5 A, Antal poler: 20,
GTIN (EAN)	4050118370225	Delning i mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 70 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/20 BL	Utförande
Art.nr.	1985700000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 17.5 A, Antal poler: 20, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370331	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 70 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/20 RD	Utförande
Art.nr.	1985810000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 17.5 A, Antal poler: 20, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370355	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 70 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/3	Utförande
Art.nr.	1985480000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 17.5 A, Antal poler: 3, Delning
GTIN (EAN)	4050118370096	i mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 9 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 1.5N/3 BL	Utförande
Art.nr.	1985550000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 17.5 A, Antal poler: 3, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370485	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 9 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 1.5N/3 RD	Utförande
Art.nr.	1985670000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 17.5 A, Antal poler: 3, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370348	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 9 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 1.5N/4	Utförande
Art.nr.	1985490000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 17.5 A, Antal poler: 4, Delning
GTIN (EAN)	4050118370201	i mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 12.5 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 1.5N/4 BL	Utförande
Art.nr.	1985570000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 17.5 A, Antal poler: 4, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370317	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 12.5 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 1.5N/4 RD	Utförande
Art.nr.	1985690000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 17.5 A, Antal poler: 4, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370515	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 12.5 mm
Förp.	60 ST	
Typ	ZQV 1.5N/5	Utförande
Art.nr.	1985500000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 17.5 A, Antal poler: 5, Delning
GTIN (EAN)	4050118369991	i mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 16 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/5 BL	Utförande
Art.nr.	1985590000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 17.5 A, Antal poler: 5, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370430	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 16 mm
Förp.	20 ST	

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Typ	ZQV 1.5N/5 RD	Utförande
Art.nr.	1985710000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 17.5 A, Antal poler: 5, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370256	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 16 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/50	Utförande
Art.nr.	1985620000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 17.5 A, Antal poler: 50,
GTIN (EAN)	4050118370300	Delning i mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 175 mm
Förp.	5 ST	
Typ	ZQV 1.5N/50 BL	Utförande
Art.nr.	1985720000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 17.5 A, Antal poler: 50, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370546	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 175 mm
Förp.	5 ST	
Typ	ZQV 1.5N/50 RD	Utförande
Art.nr.	1985820000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 17.5 A, Antal poler: 50, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370270	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 175 mm
Förp.	5 ST	
Typ	ZQV 1.5N/6	Utförande
Art.nr.	1985510000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 17.5 A, Antal poler: 6, Delning
GTIN (EAN)	4050118370188	i mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 19.5 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/6 BL	Utförande
Art.nr.	1985610000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 17.5 A, Antal poler: 6, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370492	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 19.5 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/6 RD	Utförande
Art.nr.	1985730000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 17.5 A, Antal poler: 6, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370454	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 19.5 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/7	Utförande
Art.nr.	1985520000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 17.5 A, Antal poler: 7, Delning
GTIN (EAN)	4050118370195	i mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 23 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/7 BL	Utförande
Art.nr.	1985630000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 17.5 A, Antal poler: 7, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370522	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 23 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/7 RD	Utförande
Art.nr.	1985750000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 17.5 A, Antal poler: 7, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370249	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 23 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/8	Utförande
Art.nr.	1985540000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 17.5 A, Antal poler: 8, Delning
GTIN (EAN)	4050118370218	i mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 26.5 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/8 BL	Utförande
Art.nr.	1985640000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 17.5 A, Antal poler: 8, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370461	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 26.5 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/8 RD	Utförande
Art.nr.	1985770000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 17.5 A, Antal poler: 8, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370508	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 26.5 mm
Förp.	20 ST	

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

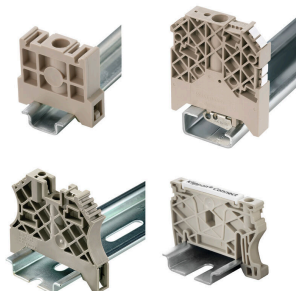
Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Typ	ZQV 1.5N/9	Utförande
Art.nr.	1985560000	Överkoppling (plint), instucken, orange, 17.5 A, Antal poler: 9, Delning
GTIN (EAN)	4050118370409	i mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 30 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/9 BL	Utförande
Art.nr.	1985660000	Överkoppling (plint), instucken, blå, 17.5 A, Antal poler: 9, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370478	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 30 mm
Förp.	20 ST	
Typ	ZQV 1.5N/9 RD	Utförande
Art.nr.	1985790000	Överkoppling (plint), instucken, röd, 17.5 A, Antal poler: 9, Delning i
GTIN (EAN)	4050118370386	mm (P): 3.50, Isolerad: Ja, Bredd: 30 mm
Förp.	20 ST	

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 BK DL	Utförande
Art.nr.	2570250000	A-serien, Ändvinkel
GTIN (EAN)	4050118580266	
Förp.	50 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 ledningsdragnings.

APGTB 1.5 PE 4C/4

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

www.weidmueller.com

Accessories

Allmänna beställningsdata

Typ	AEP PGTB 1.5 4C/4	Utförande
Art.nr.	2898180000	A-serien, Ändplatta
GTIN (EAN)	4064675903277	
Förp.	20 ST	

Hankontakter



Pluggarna för vårt WeiCoS-system finns tillgängliga för alla olika anslutningstekniksystem. Produktsortimentet omfattar förmonterade anslutningar från 1 till 10 poler och möjligheten till en enskild montering. Detta garanterar största möjliga flexibilitet för varje applikation. De anpassade tillbehören ökar säkerheten och skyddet mot miljöpåverkan.

Allmänna beställningsdata

Typ	APGLE 1.5	Utförande
Art.nr.	2482720000	Låshakar (plint), Wemid, orange
GTIN (EAN)	4050118496253	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 1.5 L	Utförande
Art.nr.	2482250000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 1, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118494280	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 1.5 L BL	Utförande
Art.nr.	2482260000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 1, blå
GTIN (EAN)	4050118494297	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 1.5 L GN	Utförande
Art.nr.	2482270000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 1, grön
GTIN (EAN)	4050118494303	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 1.5 MI	Utförande
Art.nr.	2482280000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 1, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118494310	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 1.5 MI BL	Utförande
Art.nr.	2482290000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 1, blå
GTIN (EAN)	4050118494327	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 1.5 MI GN	Utförande
Art.nr.	2482300000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 1, grön
GTIN (EAN)	4050118494365	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 1.5 R	Utförande
Art.nr.	2482310000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 1, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118494372	
Förp.	50 ST	

APGTB 1.5 PE 4C/4

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

www.weidmueller.com

Accessories

Typ	APG 1.5 R BL	Utförande
Art.nr.	2482320000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 1, blå
GTIN (EAN)	4050118494389	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 1.5 R GN	Utförande
Art.nr.	2482330000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 1, grön
GTIN (EAN)	4050118494396	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 1.5/1	Utförande
Art.nr.	2482340000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 1, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118494402	
Förp.	50 ST	
Typ	APG 1.5/10	Utförande
Art.nr.	2482430000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 10, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118494495	
Förp.	20 ST	
Typ	APG 1.5/10-9BG-GN	Utförande
Art.nr.	2719830000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 10, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118811292	
Förp.	20 ST	
Typ	APG 1.5/2	Utförande
Art.nr.	2482350000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 2, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118494419	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 1.5/3	Utförande
Art.nr.	2482360000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 3, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118494426	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 1.5/3-2BG-GN	Utförande
Art.nr.	2719740000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 3, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118811438	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 1.5/3-BG-BL-GN	Utförande
Art.nr.	2482460000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 3, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118494525	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 1.5/4	Utförande
Art.nr.	2482370000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 4, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118494433	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 1.5/4-3BG-GN	Utförande
Art.nr.	2482450000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 4, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118494518	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 1.5/4-3BG-GN	Utförande
Art.nr.	2719750000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, mörkbeige, grön
GTIN (EAN)		
Förp.	25 ST	
Typ	APG 1.5/5	Utförande
Art.nr.	2482380000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 5, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118494440	
Förp.	25 ST	

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Typ	APG 1.5/5-3BG-BL-GN	Utförande
Art.nr.	2482440000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 5, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118494501	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 1.5/5-4BG-GN	Utförande
Art.nr.	2719770000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 5, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118811421	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 1.5/6	Utförande
Art.nr.	2482390000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 6, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118494457	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 1.5/6-5BG-GN	Utförande
Art.nr.	2719780000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 6, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118811414	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 1.5/7	Utförande
Art.nr.	2482400000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 7, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118494464	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 1.5/7-6BG-GN	Utförande
Art.nr.	2719800000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 7, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118811285	
Förp.	25 ST	
Typ	APG 1.5/8	Utförande
Art.nr.	2482410000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 8, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118494471	
Förp.	20 ST	
Typ	APG 1.5/8-7BG-GN	Utförande
Art.nr.	2719810000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 8, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118811179	
Förp.	20 ST	
Typ	APG 1.5/9	Utförande
Art.nr.	2482420000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 9, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118494488	
Förp.	20 ST	
Typ	APG 1.5/9-8BG-GN	Utförande
Art.nr.	2719820000	Kontakt, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, Antal poler: 9, mörkbeige
GTIN (EAN)	4050118811407	
Förp.	20 ST	
Typ	APGSR 1.5	Utförande
Art.nr.	2482730000	Dragavlastning (plint), Wemid, orange
GTIN (EAN)	4050118493993	
Förp.	25 ST	
Typ	APGSR 1.5 - 4P	Utförande
Art.nr.	2482740000	Dragavlastning (plint), Wemid, orange
GTIN (EAN)	4050118494204	
Förp.	25 ST	
Typ	APGSR 1.5 - 8P	Utförande
Art.nr.	2482750000	Dragavlastning (plint), Wemid, orange
GTIN (EAN)	4050118494211	
Förp.	25 ST	

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Neutral



Dekafix (DEK) märkning är den universella märkningen för alla kabel- och kontaktdon samt för elektroniska underenheter. Systemet är idealiskt för korta talserier och täcker ett brett utbud av färdiga märkningar.

Remsmontering för snabb uppmärkning i endast ett arbetssteg. Märkningen är lättläst, kontrastrik och finns i olika bredder.

- Stort urval av märkningar klara att användas
- Remsmontering för snabb uppmärkning
- Anslutningsmärkning som passar till Weidmüllers samtliga kabelkontakter,
- Finns som neutralt MultiCard eller som standardtryck i karta. För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märknings-specifikationer.

Allmänna beställningsdata

Typ	DEK 5/3.5 MC NE GE	Utförande
Art.nr.	1369480000	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 3.5 mm, Delning i mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118171860	Weidmueller, gul
Förp.	500 ST	
Typ	DEK 5/3.5 MC NE WS	Utförande
Art.nr.	1755270000	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 3.5 mm, Delning i mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4032248017348	Weidmueller, vit
Förp.	500 ST	

Specialtryck



Dekafix (DEK) märkning är den universella märkningen för alla kabel- och kontaktdon samt för elektroniska underenheter. Systemet är idealiskt för korta talserier och täcker ett brett utbud av färdiga märkningar.

Remsmontering för snabb uppmärkning i endast ett arbetssteg. Märkningen är lättläst, kontrastrik och finns i olika bredder.

- Stort urval av märkningar klara att användas
- Remsmontering för snabb uppmärkning
- Anslutningsmärkning som passar till Weidmüllers samtliga kabelkontakter,
- Finns som neutralt MultiCard eller som standardtryck i karta. För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märknings-specifikationer.

Allmänna beställningsdata

Typ	DEK 5/3.5 MC SDR	Utförande
Art.nr.	1767730000	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 3.5 mm, Delning i mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4032248102532	Weidmueller, enligt kundönskan
Förp.	100 ST	

APGTB 1.5 PE 4C/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

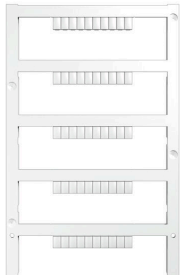
D-32758 Detmold

Germany

Accessories

www.weidmueller.com

Neutral



Dekafix (DEK) märkning är den universella märkningen för alla kabel- och kontaktdon samt för elektroniska underenheter. Systemet är idealiskt för korta talserier och täcker ett brett utbud av färdiga märkningar.

Remsmontage för snabb uppmärkning i endast ett arbetssteg. Märkningen är lättläst, kontrastrik och finns i olika bredder.

- Stort urval av märkningar klara att användas
- Remsmontage för snabb uppmärkning
- Anslutningsmärkning som passar till Weidmüllers samtliga kabelkontakter,
- Finns som neutralt MultiCard eller som standardtryck i karta. För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

Allmänna beställningsdata

Typ	DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS	Utförande
Art.nr.	2003750000	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 3.5 mm, Delning i mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118424430	Weidmueller, vit
Förp.	1600 ST	

Specialtryck



Dekafix (DEK) märkning är den universella märkningen för alla kabel- och kontaktdon samt för elektroniska underenheter. Systemet är idealiskt för korta talserier och täcker ett brett utbud av färdiga märkningar.

Remsmontage för snabb uppmärkning i endast ett arbetssteg. Märkningen är lättläst, kontrastrik och finns i olika bredder.

- Stort urval av märkningar klara att användas
- Remsmontage för snabb uppmärkning
- Anslutningsmärkning som passar till Weidmüllers samtliga kabelkontakter,
- Finns som neutralt MultiCard eller som standardtryck i karta. För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

Allmänna beställningsdata

Typ	DEK 5/3.5 PLUS MC SDR	Utförande
Art.nr.	2007790000	Dekafix, Plintmärkning, 5 x 3.5 mm, Delning i mm (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118393347	Weidmueller, enligt kundönskan
Förp.	320 ST	

APGTB 1.5 PE 4C/4

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

www.weidmueller.com

Accessories

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	FZS 2/4 RT/80 SAKT4	Utförande
Art.nr.	1276300000	Stickkontakt (plint), Stickanslutning, 2 mm ² , Antal anslutningar: 2,
GTIN (EAN)	4008190026080	Antal poler: 1, Bredd: 9 mm
Förp.	20 ST	