

## Wandsteckdose Quick-Connect TE

- schraublose Klemmen
- Leitungseinführung einmal oben (offen), zweimal unten (verschlossen)
- Gehäuseunterteil um 180° drehbar
- hochwärmebeständiger Kontaktträger
- Kontex-Kontakt
- vernickelte Kontakte
- Schutzart IP44

Maßbild siehe Seite 28/3 ( 1 MB 2)



Abb.-Typ: 110582

		600 - 690V 50 u. 60 Hz			
Ampere	Polzahl	4pol 5pol 5h 5h	Stück	g	Stück
16	4	<u>110580</u>	10	315	
16	5	<u>110581</u>	10	330	
32	4	<u>110481</u>	10	380	
32	5	<u>110582</u>	10	420	

## Wandsteckdose TE

- Leitungseinführung einmal oben (offen), zweimal unten (verschlossen) bei 63A
- Gehäuseunterteil um 180° drehbar bei 63A
- Leitungseinführung 1 x M50 von oben bei 125A
- hochwärmebeständiger Kontaktträger
- Kontex-Kontakt
- Rahmenklemmen
- vernickelte Kontakte
- Schutzart IP44 bei 63A, IP67 bei 125A

Maßbild siehe Seite 29/2 (1MB4) bei 63A, Seite 31/3 (1MB20) bei 125A



Abb.-Typ: 110583



Abb.-Typ: 110328

		600 - 690V 50 u. 60 Hz			
Ampere	Polzahl	4pol 5pol 5h 5h	Stück	g	Stück
63	4	<u>11334</u>	5	795	
63	5	<u>110583</u>	5	830	
125	4	<u>11019</u>	1	1975	
125	5	<u>110328</u>	1	2085	

Bei Wandsteckdosen mit PILOT bitte an die Bestell-Nummer ein -P anhängen.

## Anbausteckdose Quick-Connect TE

- schraublose Klemmen
- hochwärmebeständiger Kontaktträger
- Kontex-Kontakt
- vernickelte Kontakte
- Flansch 75 x 75 mm
- Schutzart IP44



Abb.-Typ: 130283

		600 - 690V 50 u. 60 Hz			
Ampere	Polzahl	4pol 5pol 5h 5h	Stück	g	Stück
16	4	<u>130280</u>	10	150	
16	5	<u>130281</u>	10	170	
32	4	<u>130282</u>	10	230	
32	5	<u>130283</u>	10	250	

## Anbausteckdose TE

- Schraubklemme
- Flansch 107 x 100 mm bei 63A
- Flansch 120 x 120 mm bei 125A
- hochwärmebeständiger Kontaktträger
- Kontex-Kontakt
- Rahmenklemmen
- vernickelte Kontakte
- Schutzart IP44 bei 63A, IP67 bei 125A

Maßbild siehe Seite 58/2 (4 MB 265) bei 63A, Seite 64/1 (4 MB 55) bei 125A



Abb.-Typ: 13849



Abb.-Typ: 130055

		600 - 690V 50 u. 60 Hz			
Ampere	Polzahl	4pol 5pol 5h 5h	Stück	g	Stück
63	4	<u>13075</u>	5	445	
63	5	<u>13849</u>	5	490	
125	4	<u>130232</u>	5	1005	
125	5	<u>130055</u>	5	1110	

Bei Anbausteckdosen mit PILOT bitte an die Bestell-Nummer ein -P anhängen.

## Anbausteckdose Quick-Connect TE

- schraublose Klemmen
- Neigung 20°
- hochwärmebeständiger Kontaktträger
- Kontex-Kontakt
- vernickelte Kontakte
- Flansch 85 x 85 mm
- Schutzart IP44

Maßbild siehe Seite 59/3 (4 MB 264)



Abb.-Typ: 120277

		600 - 690V 50 u. 60 Hz			
Ampere	Polzahl	4pol 5pol 5h 5h	Stück	g	Stück
16	4	<u>120368</u>	10	135	
16	5	<u>120275</u>	10	150	
32	4	<u>120336</u>	10	200	
32	5	<u>120277</u>	10	245	

## Anbausteckdose TE

- Schraubklemme
- Neigung 15°
- Flansch 114 x 114 mm
- hochwärmebeständiger Kontaktträger
- Kontex-Kontakt
- Rahmenklemmen
- vernickelte Kontakte
- Schutzart IP44 bei 63A, IP67 bei 125A

Maßbild siehe Seite 61/2 (4 MB 10) bei 63A, Seite 67/3 (4 MB 9) bei 125A



Abb.-Typ: 12251



Abb.-Typ: 12065

		600 - 690V 50 u. 60 Hz			
Ampere	Polzahl	4pol 5pol 5h 5h	Stück	g	Stück
63	4	<u>12275</u>	5	460	
63	5	<u>12251</u>	5	500	
125	4	<u>12034</u>	5	965	
125	5	<u>12065</u>	5	980	

Bei Anbausteckdosen mit PILOT bitte an die Bestell-Nummer ein -P anhängen.

## Stecker TE-Plus

- schraublose Klemmen
- hochwärmebeständiger Kontaktträger
- vernickelte Kontakte
- spezielle Zugentlastungsverschraubung
- Schutzart IP44



Abb.-Typ: 210962

Amperere	3P+E Polzahl	3P+N+E Polzahl	600 - 690V 50 u. 60 Hz		Stück	g
			4pol 5h	5pol 5h		
16	4		210628	10	145	
16	5		210778	10	180	
32	4		210962	10	260	
32	5		210779	10	310	

Maßbild siehe Seite 78/2 (2 MB 93)

## Stecker TE

- Schraubklemme
- Rahmenklemmen
- hochwärmebeständiger Kontaktträger
- vernickelte Kontakte
- spezielle Zugentlastungsverschraubung
- Gehäuseverbindung mit Gewinde und Rastverschluss
- Schutzart IP44 bei 63A, IP67 bei 125A



Abb.-Typ: 21461

Abb.-Typ: 21059

Amperere	3P+E Polzahl	3P+N+E Polzahl	600 - 690V 50 u. 60 Hz		Stück	g
			4pol 5h	5pol 5h		
63	4		21515	5	600	
63	5		21461	5	655	
125	4		21063	5	1125	
125	5		21059	5	1245	

Maßbild siehe Seite 78/3 (2 MB 158) bei 63A, Seite 80/1 (2 MB 214) bei 125A

## Wandgerätestecker Quick-Connect TE

- schraublose Klemmen
- Leitungseinführung einmal oben (offen), zweimal unten (verschlossen)
- Gehäuseunterteil um 180° drehbar
- 4 Befestigungsbohrungen im Gehäuseboden
- geeignet für Durchgangsverdrahtung
- hochwärmebeständiger Kontaktträger
- vernickelte Kontakte
- Schutzart IP44



Abb.-Typ: 24630

Amperere	3P+E Polzahl	3P+N+E Polzahl	600 - 690V 50 u. 60 Hz		Stück	g
			4pol 5h	5pol 5h		
16	5		24628	10	305	
32	4		24629	10	380	
32	5		24630	10	385	

Maßbild siehe Seite 82/1 (5 MB 45)

## Wandgerätestecker TE

- Schraubklemme
- Rahmenklemmen
- Leitungseinführung einmal oben (offen) und einmal unten (verschlossen) bei 63A
- Leitungseinführung M50 von oben bei 125A
- Gehäuseunterteil um 180° drehbar bei 63A
- hochwärmebeständiger Kontaktträger
- vernickelte Kontakte
- Schutzart IP44 bei 63A, IP67 bei 125A



Abb.-Typ: 24632

Abb.-Typ: 24543

Amperere	3P+E Polzahl	3P+N+E Polzahl	600 - 690V 50 u. 60 Hz		Stück	g
			4pol 5h	5pol 5h		
63	4		24631	5	925	
63	5		24632	5	975	
125	4		24250	1	2145	
125	5		24543	1	2245	

Maßbild siehe Seite 82/2 (5 MB 48) bei 63A, Seite 86/2 (5 MB 37) bei 125A

## Kupplung TE-Plus

- schraublose Klemmen
- hochwärmebeständiger Kontaktträger
- Kontex-Kontakt
- vernickelte Kontakte
- spezielle Zugentlastungsverschraubung
- Schutzart IP44



Abb.-Typ: 310508

Amperere	3P+E Polzahl	3P+N+E Polzahl	600 - 690V 50 u. 60 Hz		Stück	g
			4pol 5h	5pol 5h		
16	4		310441	10	170	
16	5		310507	10	200	
32	4		310628	10	310	
32	5		310508	10	350	

Maßbild siehe Seite 99/2 (3 MB 62)

## Kupplung TE

- Schraubklemme
- Rahmenklemmen
- hochwärmebeständiger Kontaktträger
- Kontex-Kontakt
- vernickelte Kontakte
- spezielle Zugentlastungsverschraubung
- Gehäuseverbindung mit Gewinde und Rastverschluss
- Schutzart IP44 bei 63A, IP67 bei 125A



Abb.-Typ: 31716

Abb.-Typ: 31266

Amperere	3P+E Polzahl	3P+N+E Polzahl	600 - 690V 50 u. 60 Hz		Stück	g
			4pol 5h	5pol 5h		
63	4		31719	5	625	
63	5		31716	5	670	
125	4		31045	5	1215	
125	5		31266	5	1300	

Maßbild siehe Seite 99/3 (3 MB 107) bei 63A, Seite 101/1 (3 MB 69) bei 125A

Bei Kupplungen mit PILOT bitte an die Bestell-Nummer ein -P anhängen.