

TAE

Telekommunikations-Anschluss-Einheit

FUNKTION

Die **TAE** ist das Standard - Installationssystem für den deutschen TK-Markt. Endgeräte können damit an dem Netz aller Betreiber und an Nebenstellen installiert werden.

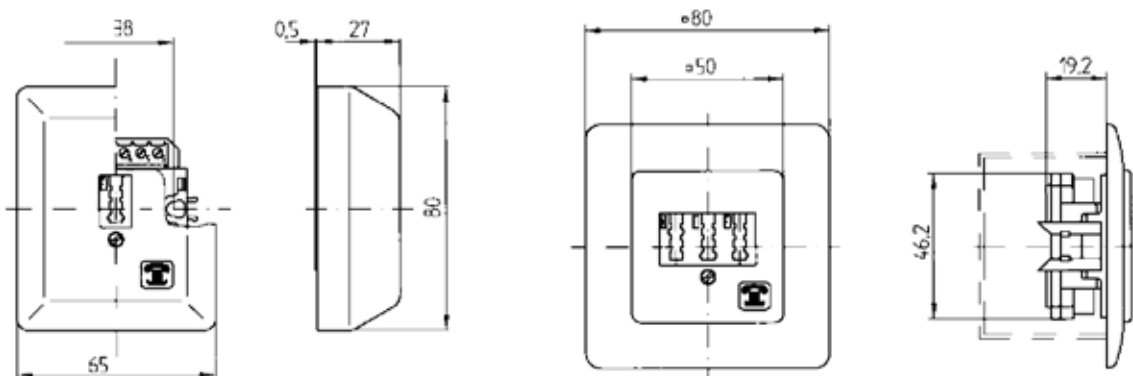
LEISTUNGSMERKMALE

- Kombinationsfähigkeit im Kabelkanal- und Dosensystem
- ortsveränderliche Verbindung
- Anschluss von einem oder mehreren Endgeräten
- Verhinderung von Fehlsteckungen durch Kodierung
- für Innenräume
- Spreizkrallen- und Schraubenbefestigung (UP-Ausführung)
- UP-Montage in Wanddosen nach DIN 49073(ø58x40 mm)

TECHNISCHE DATEN

- Durchgangswiderstand < 250 mOhm
- Isolationswiderstand > 200 MOhm
- Spannungsfestigkeit 1000 V / 50 Hz

ABMESSUNGEN



**TAE 6 F+N Universaldose
nur noch eine Type für die
Einfachdose notwendig**

BESTELL-NR.

Siehe Rückseite

BESTELL-NR.

Perlweiss RAL 1013 (Klemmenblock)

Bestell-Nr.	Kodierung	AP	UP	UPK	UPO
TAE 6	F+N pws	1-672.01.5.00	1-675.01.5.00		
TAE 3x6	NFN pws	1-672.03.5.01	1-675.03.5.01	1-676.03.5.01	1-671.03.5.01
TAE 2x6/6	NF/F pws	1-672.05.5.09	1-675.05.5.09	1-676.05.5.09	
TAE 2x6	NF pws	1-672.02.5.07	1-675.02.5.07		
TAE 6/6	F/F pws	1-672.04.5.05	1-675.04.5.05		

Reinweiss ähnlich RAL 9010 (Klemmenblock)

Bestell-Nr.	Kodierung	AP	UP	UPK	UPO
TAE 6	F+N rws	1-672.01.5.10	1-675.01.5.10		1-671.01.5.10
TAE 3x6	NFN rws	1-672.03.5.11	1-675.03.5.11	1-676.03.5.11	1-671.03.5.11
TAE 2x6/6	NF/F rws	1-672.05.5.19	1-675.05.5.19	1-676.05.5.19	1-671.05.5.19

Perlweiss RAL 1013 (LSA plus)

Bestell-Nr.	Kodierung	AP	UP	UPK	UPO
TAE 3x6	NFN pws LSA+	1-672.03.3.01	1-675.03.3.01		
TAE 3x6+PPA	NFN pws LSA+	1-672.63.3.01	1-675.63.3.01		

AP = Aufputz, **UP** = Unterputz mit Abdeck- und Zentralplatte
UPK = Unterputz -kombi, bzw. Kanaleinbau mit 50 x 50 mm Zentralplatte, **ohne** 80 x 80 mm Abdeckplatte
UPO = Unterputz 0 **ohne** 50 x 50 mm Zentralplatte, **ohne** 80 x 80 mm Abdeckplatte

ANSCHALTEHINWEIS

Anschluss von TAE Dosen mit Kodierung F, N, NF oder NFN

Anschluss von TAE Dosen mit Kodierung F/F oder NF/F

