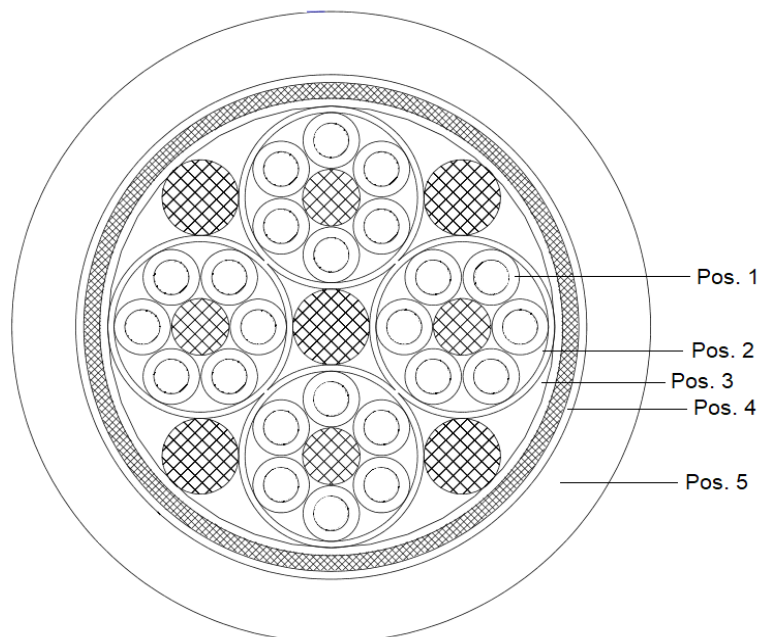


MESC-24x006-PUR

24-adriges, geschirmtes Kabel, PUR Mantel,
Außendurchmesser 6.6 mm, Querschnitt 24x0,06mm²





Bezeichnung	ME-SYSTEME.DE / 30-24 PUR/ 24x0,06mm ²
Aufbau	
Pos. 1	
24 Adern 0,06mm ²	
Leiter	Kupfer verzinkt, AWG30/19 feinstdrähtig
Aderisolation	Spezial-TPE
Aderfarben	nach DIN 47100
Pos. 2	
Verseilung	je 6 Adern um Baumwollfüller
Bandierung	Spezial-Folie
Pos. 3	
Verseilung	4 Bündel um PA-Füller im Zentrum und Baumwollfüller in den Zwickeln
Bandierung	Spezial-Folie
Pos. 4	
Schirm	Kupfergeflecht verzinkt, optische Bedeckung >85%
Bandierung	Spezial-Vlies
Pos. 5	
Außenmantel	Polyuretan
Farbe	schwarz matt
Außen Ø	Ø 6,6 ± 0,2mm
Elektrische Eigenschaften	
Leiterwiderstand	< 367 Ohm/km
Isolationswiderstand	> 20 Mohm/km
Betriebsspannung	150V
Prüfspannung (A/A)	1000 V/DC
Prüfspannung (A/S)	750V/DC
Sonstige Eigenschaften	
Temperaturbereich	-40 bis +80°C
Mindestbiegeradius	einfach 3xD bewegt, mehrfach 5xD