



AWM 3640 σιλικόνης καουτσούκ μόνωση καλωδίων ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Πρότυπο: UL758 Αρχείο No.:E206992

AWM 3640 σιλικόνης καουτσούκ μόνωση καλωδίων

Βαθμολογήθηκε με βολτ. 1.1KV:

Βαθμολογήθηκε με temp.:150 / 180°C

Μαέστρος: κονσέρβες χαλκού αγωγού 1221/ 0.50 mm, διάμετρος: 23.0 mm

Μόνωση: σιλικόνης καουτσούκ 2.4mm

Σακάκι: συνθετικά νήματα πλέξιμο, ειδική ρητίνη βαφή, το πλέξιμο πάχος: 0,35 mm

Καλώδιο O.D.: 28.5±0.60 mm

Χρώμα: όλα είναι διαθέσιμα

Καλώδιο περ. βάρος: 252kg/100meters



Χαρακτήρες:

Στοιχεία		Τεχνικά δεδομένα	Εφαρμοσμένη πρότυπο	
Από εμφάνιση		Ομαλή, ακόμη, δεν χαλαρά	UL758 UL62 UL1581	
Δοκιμή τάσης		AC3.2KV/0.15 S		
Ελάχιστη ακτίνα κάμψης		5 x d		
Μόνωση μηχανική χαρακτήρες	Πριν ηλικίας	Αντοχή σε εφελκυσμό Δύναμη		≥3.45N / mm ²
		Επιμήκυνση κατά διάλειμμα		≥100%
	150°C (158±1°C x 1440 χ) 180°C (210±1°C x 1440 χ)	Αντοχή σε εφελκυσμό Δύναμη		Όχι λιγότερο από το 60% της un-ηλικίας
		Επιμήκυνση κατά τη θραύση		Όχι λιγότερο από το 25% της un-ηλικίας
Οριζόντια φλόγα δοκιμής		FT2		
Δηλητηριώδη ουσία ελέγχου		Συμμορφώνονται με τους κανόνες της ROHS	ΤΗΣ ΕΕ — 2002/95/EK	

