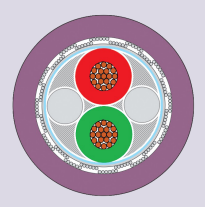
POSA MOBILE





CARATTERISTICHE APPLICATIVE



5 MILIONI CICLI GARANTITI



4,0 M/S² ACCELERAZIONE



10,0 M TRASLAZIONE



120,0 M/MIN VELOCITÀ



RAGGIO MINIMO DI CURVATURA

SEZIONE MIN (MM ²)	SEZIONE MAX (MM²)	POSA MOBILE	POSA FISSA
0.14	0.34	12.0xø	10.0xø



DESCRIZIONE

Cavi flessibili certificati UL/CSA per dispositivi industriali che utilizzano lo standard di trasmissione dati PROFIBUS[®], progettati per applicazioni dinamiche in catene portacavi, ma anche adatti per installazioni statiche. La costruzione di questi cavi è studiata per ridurre le interferenze elettromagnetiche, garantendo una comunicazione ottimale e pulita. Sono principalmente utilizzati per collegare l'unità di controllo centrale e i dispositivi periferici di ingresso/uscita.

APPROVAZIONI



AWM STYLE 2571 80°C 300V



AWM I/II A/B 80°C 300V



2014/35/CEE



2014/30/EU 2011/65/UE



REACH

1907/2006

DATI TECNICI



POSA MOBILE -5 °C +80 °C POSA FISSA -40 °C +80 °C



TENSIONE DI PROVA 2 KV



IMPEDENZA NOMINALE 150 ± 10 % OHM



TENSIONE NOMINALE



RESISTENZA DELL'ISOLAMENTO 5 GOHM/KM



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

CONDUTTORE	CL.5 FLESSIBILE RAME NUDO		
ISOLAMENTO	POLIETILENE ESPANSO (PEE)		
RIEMPITIVO RIEMPITIVO IN POLIPROPILENE			
STRATO DI SEPARAZIONE	NASTRO IN TESSUTO NON TESSUTO SCHERMATURA CON FOGLIO DI ALLUMINIO 100 % ± 20 % SCHERMATURA IN RAME STAGNATO 60 % ± 5 % NASTRO IN TESSUTO NON TESSUTO PVC		
SCHERMATURA			
SCHERMATURA			
STRATO DI SEPARAZIONE			
GUAINA			
COLORE GUAINA	VIOLA, RAL: 4001, DESINA: SI		
	ISOLAMENTO RIEMPITIVO STRATO DI SEPARAZIONE SCHERMATURA SCHERMATURA STRATO DI SEPARAZIONE GUAINA		

CARATTERISTICHE NORMATIVE





RESISTENZA AGLI OLI UL 1581 IEC 60811-404 CEI EN 50363-4-1 ICEA S-82-552 IRM 902

CODICE TECO	N° COND. X SEZIONE	MUTUA CAPACITÀ (NF/KM)	TAGLIO	MATASSA (M)	BOBINA (M)	Ø EST. (MM)	PESO (KG/KM)	ECCEZIONI COLORE ISOLAMENTO
11604	(1X2XAWG22- 19)SN-ST	30	~	100	500	8	65	VERDE; RED

TE.CO. si riserva il diritto di apportare modifiche a qualsiasi prodotto senza tuttavia alterarne le caratteristiche tecniche essenziali. Salvo diversa indicazione, tutte le caratteristiche dei prodotti riportate sono da intendersi come valori nominali. Il codice colore RAL e' fornito a solo scopo illustrativo.

Societa' soggetta ad attivita' di direzione e coordinamento da parte della Erredue S.r.l.. Tutti i diritti riservati. E' vietata la riproduzione, anche parziale, senza autorizzazione scritta di TE.CO. Tecnologia Commerciale S.p.A.

