

POSA MOBILE

PMXX[®] INTERBUS



CARATTERISTICHE APPLICATIVE



**5 MILIONI
CICLI GARANTITI**



**10,0 M/S²
ACCELERAZIONE**



**15,0 M
TRASLAZIONE**



**200,0 M/MIN
VELOCITÀ**



RAGGIO MINIMO DI CURVATURA

SEZIONE MIN (MM ²)	SEZIONE MAX (MM ²)	POSA MOBILE	POSA FISSA
0.25	1.00	10.0xØ	6.0xØ



DESCRIZIONE

Cavi flessibili certificati UL/CSA per dispositivi industriali compatibili con lo standard di trasmissione dati INTERBUS[®], progettati per applicazioni statiche tra l'unità di controllo centrale e i componenti periferici di ingresso/uscita. La costruzione di questi cavi è studiata per limitare le interferenze elettromagnetiche, garantendo una comunicazione ottimale e priva di disturbi.

APPROVAZIONI



**AWM STYLE 20236
80°C 30V**



**AWM I-II A-B 80°C
30V**



2014/35/CEE

EMC

2014/30/EU



2011/65/UE



1907/2006



IEC 60754-1

DATI TECNICI



**POSA MOBILE
-40 °C +80 °C
POSA FISSA
-50 °C +80 °C**



**TENSIONE NOMINALE
30 V**



**TENSIONE DI PROVA
500 V**



**IMPEDENZA NOMINALE
120 ± 10 % OHM**

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

TRASMISSIONE DATI	CONDUTTORE	CL.6 EXTRA FLESSIBILE RAME NUDO
	ISOLAMENTO	POLIETILENE (PE)
ALIMENTAZIONE	CONDUTTORE	CL.6 EXTRA FLESSIBILE RAME NUDO
	ISOLAMENTO	POLIETILENE (PE)
COSTRUZIONE COMPLESSIVA	RIEMPITIVO	RIEMPITIVO POLIPROPILENE
	STRATO DI SEPARAZIONE	POLIESTERE NASTRO TRASPARENTE IN POLIESTERE O IN TESSUTO NON TESSUTO
	SCHERMATURA	SCHERMO A TRECCIA DI RAME STAGNATO 85 % ± 5 %
	STRATO DI SEPARAZIONE	NASTRO IN TESSUTO NON TESSUTO
	GUAINA	POLIURETANO (TMPU)
	COLORE GUAINA	VIOLA, RAL: 4001, DESINA: SI

CARATTERISTICHE NORMATIVE



AUTOESTINGUENZA
FT1 (CSA)
IEC 60332-1-2



RESISTENZA AGLI OLI
UL 1581
IEC 60811-404
CEI EN 50363-10-2
IRM 902



RESISTENZA AGLI UV
UV RESISTANT

CODICE TECO	N° COND. X SEZIONE	MUTUA CAPACITÀ (NF/KM)	TAGLIO	MATASSA (M)	BOBINA (M)	Ø EST. (MM)	PESO (KG/KM)	ECCEZIONI COLORE ISOLAMENTO
22569	(3X2X0,25+3G1,00)ST (3X2XAWG24+3GAWG18)ST	60	✓	100	500	8.4	110	VERDE-GIALLO, BIANCO-MARRONE, ROSA-GRIGIO..

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.