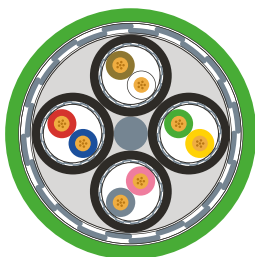


RESOLVER H - SHIELD IN CONTACT

Cavi multicoppie singolarmente e totalmente schermate, con guaina in PVC, per posa mobile



Codice articolo	Formazione n° x mmq	Diam. mm	Cu kg/km
OMDS08/370-MC	(4 x (2 x 0.25 SK)) SK	9.2	76

DATI TECNICI

Raggio di curvatura minimo	10 x diametro cavo
Velocità di traslazione	300 m/min
Accelerazione massima	20 m/s ²
Conduttore	Flessibile in rame rosso
Isolamento	Polipropilene
Distinzione	Bianco+marrone, giallo+verde, grigio+rosa, blu+rosso
Schermo coppie	Totale a treccia in rame stagnato copertura ≥ 80%
Schermo	Totale a treccia in rame stagnato copertura ≥ 85%
Guaina	PVC colore: verde RAL 6018
Temperatura di esercizio	-25°C +80°C
Temperatura di stoccaggio	-40°C +80°C
Tensione di lavoro	300 V
Rigidità dielettrica	1500 V
Resistenza di isolamento	84.2 Ω x km

RIFERIMENTO NORMATIVO



Resistenza all'olio
VDE 0472 part 803/B
UL Oil Res. I
CNOMO E.03.40.150



Resistenza alla fiamma
IEC 60332-1-2
UL FT1
UL VW1



Omologazione UL-CSA
80°C - 300 V
Style 2464