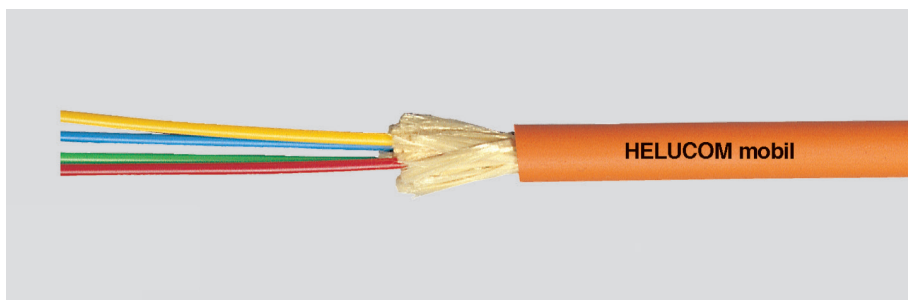


LWL-Cabo flexível

WK - móvel

HELUCOM®
A-V(ZN)11Y



Estrutura

- Tipo de condutor: Em pacote
- Elemento de alívio de tração: Aramida
- Tipo de reforço: nenhum
- Cor da capa externa: laranja

Faixa de temperatura

- Na instalação, mín.: -5°C
- Na instalação, máx.: +50°C
- em funcionamento, mín.: -30°C
- em funcionamento, máx.: +70°C

Outras propriedades

- Força de tração máxima: 650 N
- Pressão transversal máxima: 40 N / cm
- Cabo longitudinalmente à prova d'água
- Resistente aos raios UV
- À prova de choque de acordo com a IEC 60794-1-2-E4
- Ciclos de flexão de acordo com a IEC 60794-1-2-E6: 500.000
- Resistente a óleo

Designação	Nº de fibras	Fibra	Tipo de fibra	Ø externo aprox. mm	§'Mater- capa externa'	Raio mín fixo de curvatura mm	Capacidade ignífuga	isento de halógenos	UL	Peso kg / km	Cód.
LWL cabo móvel		MultimodoG50/125	OM2	5,0	PUR	75	sim	sim	sim	20	80382
LWL cabo móvel	2	MultimodoG62,5/125	OM1	5,0	PUR	75	sim	sim	sim	20	80363
LWL cabo móvel		MultimodoG50/125	OM2	5,8	PUR	90	sim	sim	sim	31	80534
LWL cabo móvel	4	MultimodoG62,5/125	OM1	5,8	PUR	90	sim	sim	sim	31	81036
LWL cabo móvel		Monomodo E9/125	ITU-T G.652	5,8	PUR	90	sim	sim	sim	31	801727
LWL cabo móvel	8	MultimodoG50/125	OM2	7,0	PUR	105	sim	sim	sim	47	81037
LWL cabo móvel		MultimodoG62,5/125	OM1	7,0	PUR	105	sim	sim	sim	47	81038

As dimensões e especificações podem ser alteradas sem aviso prévio..

Área de aplicação

Estes cabos HELUCOM® foram projetados como cabos de campo móvel. Eles são facilmente enrolados em um tambor e são muito à prova de tensão. Como a capa externa está fortemente ancorada no trança de aramida, é especialmente adequada para uso móvel. A vantagem desses cabos é evidente, especialmente quando os cabos móveis de fibra óptica devem ser instalados, como em esteiras porta-cabos, na transmissão de TV, supervisão de áreas protegidas, etc.