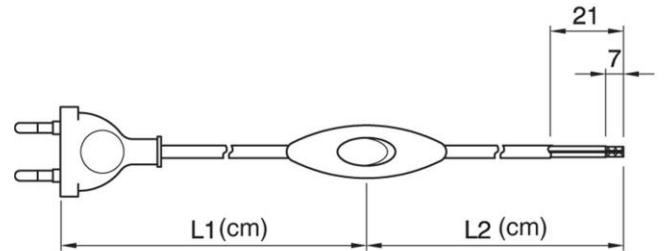


LFM/275/120/80/TR/STD/WIRING

Cod. 020492 -

Cablaggio con cavo bipolare

Cord-set with double-poles cable



Note
- Possibilità di cablaggi solo con spina o solo con interruttore. Cavo esente ftalati. Disponibili a richiesta finiture e lunghezze speciali. Gamma cablaggi con spine: europea, U.S.A., inglese e franco/schuko. Tolleranze: L1 e L2 = 1 m (± 1 cm); L1 e L2 > 1 m ($\pm 1\%$).

Note
- Cord-sets available with plug only or with switch only. Cable phthalate free. Special finishes and lengths available on request. Cord-sets range with plugs: European, U.S.A., British and French/Schuko. Tolerances: L1 and L2 = 1 m (± 1 cm); L1 and L2 > 1 m ($\pm 1\%$).

Varianti – Variants
Cod. 020085 - 120/80 nero / 120/80 black
Cod. 020073 - 120/80 bianco / 120/80 white
Cod. 020074 - 120/80 oro / 120/80 gold

Cod. 020492

Trattamento/Colore	Color/Treatment	trasparente / transparent
Interruttore	Switch	unipolare 2(1)A, carico lampada 1A, 250V, 1E4 (mod.304) / one-pole 2(1), tungsten lamp load 1A, 250V, 1E4 (mod.304)
Spina	Plug	europea 2.5A, 250V (mod.2130) / european, 2.5A, 250V (mod.2130)
Cavo	Cable	piatto bipolare FRDR 2x0,75 mm ² / two poles flat cable FRDR 2x0,75 mm ²
Finitura cavo	Finishes	capo libero con terminali elettrosaldati / free end with electrowelded terminals
Lunghezza L1/L2	L1/L2 length	120/80
Peso pezzo	Item weight	75,2 g.
Pz. per confezione	Pieces per unit	100
Dimensione confezione	Size of packaging	26,5 x 37,5 x 28 cm



ITA
Documentazione online
- [LINK PAGINA PRODOTTO](#) -



ENG
Online documents
- [WEBPAGE LINK](#) -

LFM/275/120/80/TR/STD/WIRING

Cod. 020492 -

ARDITI nell'ambito della normativa tecnica adottata, si riserva il diritto di apportare (in ogni momento e senza obbligo di preavviso) tutte le modifiche che, a proprio insindacabile giudizio, ritenesse opportune per migliorare la funzionalità e le prestazioni dei prodotti, nonché per rispondere a proprie esigenze tecnologiche e produttive. / *Within the framework of the adopted technical standards, ARDITI reserves the right to make all those changes (at any time and without prior notice) that, in its final judgement, are needed to improve the functions and performances of the products, as well as to meet the company's technological and production requirements.*