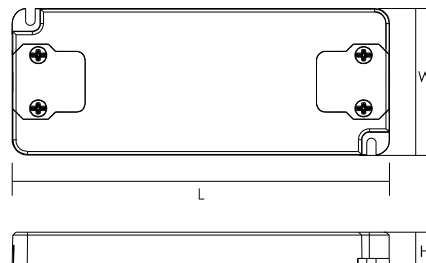


Alimentatori



Alimentatori per led

Confezione: 1 pz.



Alimentatori Cablati spina MiniD

Articolo	Potenza nominale	Tensione in uscita	Max temp. esercizio	Tensione ingresso	Grado di protezione	Sistema connessione	Misure W-L-H
DLE.A20D	20W	12 V	Ta 45°C - Tc 75°	220-240 V	IP20	MiniD	128X50X13 mm
DLE.A20D-24	20W	24 V	Ta 45°C - Tc 75°	220-240 V	IP20	MiniD	128X50X13 mm
DLE.A30D	30W	12 V	Ta 45°C - Tc 75°	220-240 V	IP20	MiniD	155x53x16 mm
DLE.A30D-24	30W	24 V	Ta 45°C - Tc 75°	220-240 V	IP20	MiniD	155x53x16 mm
DLE.A50D	50W	12 V	Ta 45°C - Tc 75°	100-240 V	IP20	MiniD	185x64x22 mm
DLE.A50D-24	50W	24 V	Ta 45°C - Tc 75°	100-240 V	IP20	MiniD	185x64x22 mm
DLE.A75D-24	75W	24 V	Ta 45°C - Tc 75°	220-240 V	IP20	MiniD	184x61x32 mm

Alimentatori Cablati spina AMP

Articolo	Potenza nominale	Tensione in uscita	Max temp. esercizio	Tensione ingresso	Grado di protezione	Sistema connessione	Misure W-L-H
DLE.A20D.AMP	20W	12 V	Ta 45°C - Tc 75°	220-240 V	IP20	AMP	128X50X13 mm
DLE.A20D.AMP-24	20W	24 V	Ta 45°C - Tc 75°	220-240 V	IP20	AMP	128X50X13 mm
DLE.A30D.AMP	30W	12 V	Ta 45°C - Tc 75°	220-240 V	IP20	AMP	155x53x16 mm
DLE.A30D.AMP-24	30W	24 V	Ta 45°C - Tc 75°	220-240 V	IP20	AMP	155x53x16 mm
DLE.A50D.AMP	50W	12 V	Ta 45°C - Tc 75°	100-240 V	IP20	AMP	185x64x22 mm
DLE.A50D.AMP-24	50W	24 V	Ta 45°C - Tc 75°	100-240 V	IP20	AMP	185x64x22 mm
DLE.A75D.AMP-24	75W	24 V	Ta 45°C - Tc 75°	220-240 V	IP20	AMP	184x61x32 mm