

Wassergeschützte Transformatoren 230 V / 30 VDC, IP65, für 30 V DC-Unterwasserscheinwerfer

Water-resistant transformers, 230 V / 30 VDC, IP65,
for 30 V DC underwater floodlights

SPEZIAL:
FEATURES:

Besonders geeignet für den Betrieb von 30 V-Unterwasserscheinwerfern im Schwimmbadbereich. Ausführung in hochwertigen Spezialkunststoff-Gehäusen

Particularly well-suited for operating 30 V underwater floodlights in swimming pool areas. Version with high quality, special plastic housing

BAUART:
DESIGN:

Voll vergossene Sicherheitstransformatoren, strahlwassergeschützt, primär abgesichert, primär 230 VAC, sekundär 30 VDC (Gleichstrom)

Fully encapsulated safety transformers with splash protection, primary fuse, primary 230 VAC, secondary 30 VDC (direct current)

URSPRUNG:
ORIGIN:

Made in Germany



EINGANG:
INPUT:

2-pol. Klemme, Sicherung
2-pole terminal block, fuse

AUSGANG:
OUTPUT:

2-pol. bzw. 4-pol. Klemme
2-pole or 4-pole terminal block



Typ/Model	Leistung/Power	Eingang/Input	Ausgang/Output	Maße/Dimensions	Gewicht/Weight
120 172 200	200 VA	230 VAC	30 VDC, 1 x 200 W	290 x 180 x 130 mm	10,1 kg
135 174 402	400 VA	230 VAC	30 VDC, 2 x 200 W	415 x 130 x 155 mm	12,1 kg