

MarineLine

electric

Herstellung + Vertrieb

Bedruckt mit Ihrem
WUNSCHTEXT!
Imprinted with your
DESIRED TEXT!



SCHLIERENFREI AUF GELCOAT UND TEAK!

NO STREAKS ON GEL COAT AND TEAK!

Sichere und zuverlässige
Landanschlusskabel erkennt man leicht:

Es steht immer EUROPUR® drauf!

*Safe and reliable
shore connection cables are readily identifiable:*

They always bear the name EUROPUR®!



EUROPUR®-Landanschlusskabel / EUROPUR® Shore connection cable

Eigenschaften:

- Hohe Abriebfestigkeit
- Hohe Zugfestigkeit
- Hohe Verschleißfestigkeit
- Gute Kerbschlagzähigkeit
- Beständig gegen Fette, Öle, Benzin, Lösungsmittel und Seewasser
- Gute Mikroben-/Verrottungsbeständigkeit
- Gute Schnitt-/Kratzfestigkeit
- Gute Druck-/Überrollbeständigkeit

Bedruckt mit Ihrem
WUNSCHTEXT!
Imprinted with your
DESIRED TEXT!



Features:

- High abrasion resistance
- High tensile strength
- High resistance to wear
- Good notched impact strength
- Resistant to grease, oil, gasoline, solvents and sea water
- Good resistance to microbes/rotting
- Good cut/scratch resistance
- Good resistance to pressure/rollover



Die **EUROPUR®**-Leitung ist eine eigens für die rauen Einsatzbedingungen in Werften und Häfen konzipierte Leitung. Zur Verwendung in trockenen, feuchten oder nassen Umgebungen, besonders im Freien. Bsp.: Energieversorgungsleitung zwischen Land (230 V) und Boot (Landanschlusskabel) bzw. Caravan.

4 Sicherheitsfarben (Orange, Blau, Grün und Gelb) dienen der erhöhten Sicherheit an Bord und beim Camping.

Die **EUROPUR®**-Leitung ist seewasserbeständig und abriebfest, d.h. keine Schlieren auf Gelcoat und Teak.

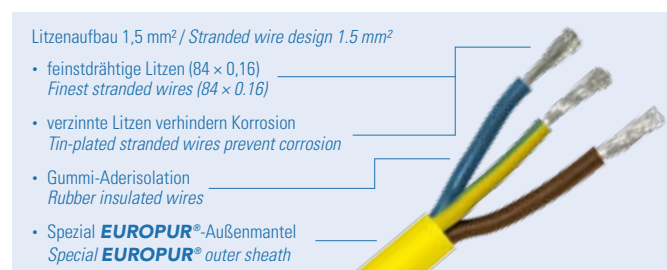
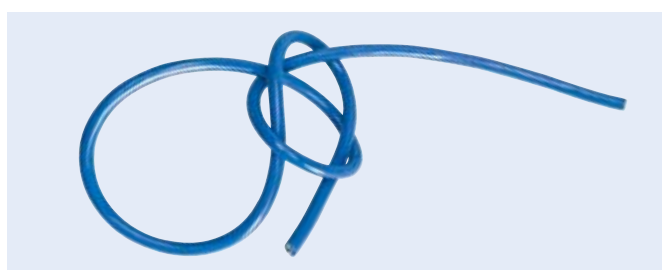
Durch die Verrottungsbeständigkeit und Mikrobenbeständigkeit ist die **EUROPUR®**-Leitung auch ideal für Camping.

The **EUROPUR®** cable was conceived especially for the rough operating conditions in shipyards and ports. For use in dry, damp or wet surroundings, particularly in the open. Example: power supply line between shore (230 V) and boat (shore connection cable) or caravan.

4 safety colors (orange, blue, green and yellow) for increased safety on board and for camping.

EUROPUR® cable is resistant to sea water and abrasion, i.e. there will be no streaks on gel coat and teak.

Thanks to its resistance to rotting and microbes, the **EUROPUR®** cable is also perfectly suitable for camping.



EUROPUR®-Landanschlusskabel / EUROPUR® Shore connection cable

CEE-System

EUROPUR®-Landanschlusskabel

CEE-Stecker 230 Volt, 16 A, 3-polig
CEE-Kupplung 230 Volt, 16 A, 3-polig

EUROPUR® shore connection cable

CEE plug 230 volts, 16 A, 3-pole
CEE coupling 230 volts, 16 A, 3-pole

3x1,50 mm²

EUROPUR®-Landanschlusskabel

CEE-Stecker 230 Volt, 16 A, 3-polig
CEE-Kupplung 230 Volt, 16 A, 3-polig

3x2,50 mm²

3x1,50 mm²	15 m	20 m	25 m
Blau/blue	110104	110184	110264
Gelb/yellow	110102	110182	110262
Orange/orange	110106	110186	110266
Gün/green	110108	110188	110268

3x2,50 mm²	15 m	20 m	25 m
Blau/blue	110144	110224	110304
Gelb/yellow	110142	110222	110302
Orange/orange	110146	110226	110306

MARINCO-System

EUROPUR®-Landanschlusskabel

CEE-Stecker 230 Volt, 16 A, 3-polig
MARINCO-Kupplung 230 Volt, 16 A (30 A), 3-polig

EUROPUR® shore connection cable

CEE plug 230 volts, 16 A, 3-pole
MARINCO coupling 230 volts, 16 A (30 A), 3-pole

3x1,50 mm²

EUROPUR®-Landanschlusskabel

CEE-Stecker 230 Volt, 16 A, 3-polig
MARINCO-Kupplung 230 Volt, 16 A (30 A), 3-polig

3x2,50 mm²

3x1,50 mm²	15 m	20 m	25 m
Blau/blue	110124	110204	110284
Gelb/yellow	110122	110202	110282
Orange/orange	110126	110206	110286
Gün/green	110128	110208	110288

3x2,50 mm²	15 m	20 m	25 m
Blau/blue	110164	110244	110324
Gelb/yellow	110162	110242	110322
Orange/orange	110166	110246	110326



BAVARIA-System

EUROPUR®-Landanschlusskabel

CEE-Stecker 230 Volt, 16 A, 3-polig
CEE-Kupplung für Bavaria 230 Volt, 16 A, 3-polig

EUROPUR® shore connection cable

CEE plug 230 volts, 16 A, 3-pole
CEE coupling for Bavaria 230 volts, 16 A, 3-pole

3x1,50 mm²

EUROPUR®-Landanschlusskabel

CEE-Stecker 230 Volt, 16 A, 3-polig
CEE-Kupplung für Bavaria 230 Volt, 16 A, 3-polig

3x2,50 mm²

3x1,50 mm²	15 m	20 m	25 m
Blau/blue	110502	110522	110542
Gelb/yellow	110504	110524	110544
Orange/orange	110506	110526	110546
Gün/green	110508	110528	110548

3x2,50 mm²	15 m	20 m	25 m
Blau/blue	110512	110532	110552
Gelb/yellow	110514	110534	110554
Orange/orange	110516	110536	110556

Für BAVARIA Yachten ab Baujahr ca. August 2006.
For BAVARIA yachts constructed from August 2006.

EUROPUR®-Adapterleitung / EUROPUR® connection adapter



EUROPUR®-Adapterleitung

1 m, 3x2,5 mm², blau
Schutzkontakt-Stecker auf CEE-Kupplung,
230 Volt, 16 A, 2-polig + Schutzleiter (Erde)

EUROPUR®-connection adapter

1 m, 3x2.5 mm², blue
plug on shock-proof coupling, 230 volts, 16 A,
2-pole + protective conductor (earth)

EUROPUR®-Adapterleitung

1 m, 3x2,5 mm², blau
CEE-Stecker auf Schutzkontakt-Kupplung,
230 Volt, 16 A, 2-polig + Schutzleiter (Erde)

EUROPUR®-connection adapter

1 m, 3x2.5 mm², blue
CEE plug on shock-proof coupling, 230 volts,
16 A, 2-pole + protective conductor (earth)

EUROPUR®-Adapterleitung

1 m, 3x2,5 mm², blau
CEE-Stecker auf CEE-Winkelkupplung und
Schutzkontakt-Dose auf der Rückseite, 230 V,
16 A, 2-polig + Schutzleiter (Erde)

EUROPUR®-connection adapter

1 m, 3x2.5 mm², blue
CEE plug on CEE angle coupling and shock-
proof socket on the back, 230 V, 16 A, 2-pole +
protective conductor (earth)

CEE



CEE-Stecker

Europa-Norm, 2-polig + Schutz-
leiter (Erde), 230 Volt,
16 A, spritzwassergeschützt,
Schutzart IP 44, blau

CEE plug

European standard, 2-pole +
protective conductor (earth),
230 volts, 16 A, splash-proof,
protection type IP 44, blue

CEE-Kupplung

Europa-Norm, 2-polig + Schutz-
leiter (Erde), 230 Volt,
16 A, spritzwassergeschützt,
Schutzart IP 44, blau

CEE coupling

European standard, 2-pole +
protective conductor (earth),
230 volts, 16 A, splash-proof,
protection type IP 44, blue

CEE-Anbausteckdose

Europa-Norm, 2-polig + Schutz-
leiter (Erde), 230 Volt,
16 A, spritzwassergeschützt,
Schutzart IP 44, blau

CEE mounting socket

European standard, 2-pole +
protective conductor (earth),
230 volts, 16 A, splash-proof,
protection type IP 44, blue

CEE-Winkelkupplung und Schutzkontakt-Dose auf der Rückseite

2-polig, Schutzleiter
(Erde), 230 V, 16 A, spritzwas-
sergeschützt, Schutzart IP 44

CEE angle coupling and shock-proof socket on the back

2-pole, protective
conductor (earth), 230 V, 16 A,
splash-proof, protection type IP 44



CEE-Stecker

Europa-Norm, 2-polig, 12/24 V,
32 A, spritzwassergeschützt,
Schutzart IP 44, violett

CEE plug

European standard, 2-pole,
12/24 V, 32 A, splash-proof,
protection type IP 44, violet



CEE-Kupplung

Europa-Norm, 2-polig, 12/24 V,
32 A, spritzwassergeschützt,
Schutzart IP 44, violett

CEE coupling

European standard, 2-pole,
12/24 V, 32 A, splash-proof,
protection type IP 44, violet

CEE-Einbaudose

Europa-Norm, 2-polig, 12/24 V,
32 A, spritzwassergeschützt,
Schutzart IP 44, violett

CEE built-in socket

European standard, 2-pole,
12/24 V, 32 A, splash-proof,
protection type IP 44, violet

CEE-Aufbau-Wand-Dose

Europa-Norm, 2-polig, 12/24 V,
32 A, spritzwassergeschützt,
Schutzart IP 44, violett

CEE construction wall socket

2-pole, 12/24 V, 32 A, splash-proof,
protection type IP 44, violet

MARINCO



MARINCO-Kupplung
2-polig + Schutzleiter,
230 V, 16 A (30 A),
inkl. Schutzkappe, gelb

MARINCO coupling
2-pole + protective conductor,
230 V, 16 A (30 A), including
protective cap, yellow



MARINCO-Schutzkappe
mit Dichtungsring

MARINCO protective cap
with sealing ring



MARINCO-Kupplung
2-polig + Schutzleiter, 230 V,
16 A (30 A)

MARINCO coupling
2-pole + protective conductor,
230 V, 16 A (30 A)



MARINCO-Schutzdeckel

MARINCO protective cover

Schutzkontakt



Vollgummi-Schutzkontakt-Stecker
2-polig + Schutzleiter (Erde),
230 V, 16 A, spritzwassergeschützt, Schutzart IP 44, schwarz

Solid rubber shock-proof plug
2-pole + protective conductor (earth), 230 V, 16 A, splash-proof, protection type IP 44, black



Vollgummi-Schutzkontakt-Kupplung
2-polig + Schutzleiter (Erde),
230 V, 16 A, spritzwassergeschützt, Schutzart IP 44, schwarz

Solid rubber shock-proof coupling
2-pole + protective conductor (earth), 230 V, 16 A, splash-proof, protection type IP 44, black



Vollgummi-Drei-Wege-Kupplung
2-polig + Schutzleiter (Erde),
230 V, 16 A, spritzwassergeschützt, Schutzart IP 44, schwarz

Solid rubber three-way coupling
2-pole + protective conductor (earth), 230 V, 16 A, splash-proof, protection type IP 44, black



CEE-Kupplung für BAVARIA
Europa-Norm, 2-polig + Schutzleiter (Erde), 230 V, 16 A, waserdicht, Schutzart IP 67, blau

CEE coupling for BAVARIA
European standard, 2-pole + protective conductor (earth), 230 V, 16 A, waterproof, protection type IP 67, blue

Die Wasserdichten / Waterproof



CEE-Stecker
Europa-Norm, 2-polig, 12/24 V,
32 A, wasserdicht, Schutzart
IP 67, violett

CEE plug
European standard, 2-pole,
12/24 V, 32 A, waterproof,
protection type IP 67, violet



CEE-Kupplung
Europa-Norm, 2-polig, 12/24 V,
32 A, wasserdicht, Schutzart
IP 67, violett

CEE coupling
European standard, 2-pole,
12/24 V, 32 A, waterproof,
protection type IP 67, violet



CEE-Stecker
Europa-Norm, 2-polig + Schutzleiter,
230 V, 16 A, wasserdicht,
Schutzart IP 67, blau

CEE plug
European standard, 2-pole + protective conductor, 230 V, 16 A, waterproof, protection type IP 67, blue



CEE-Kupplung
Europa-Norm, 2-polig + Schutzleiter,
230 V, 16 A, wasserdicht,
Schutzart IP 67, blau

CEE coupling
European standard, 2-pole + protective conductor, 230 V, 16 A, waterproof, protection type IP 67, blue

Leitungen / Wires

Kupferleitung / Copper wire



H07V-K-Leitung

Flexible Kupferleitung in feindrahtiger Ausführung. Zur Verlegung an Bord sehr gut geeignet. Maximal zulässige LeiterTemperatur: +70°C

H07V-K-wire

Fine flexible copper wire. Most suitable for use on board. Maximum permissible wire temperature: +70°C.

Querschnitt mm ² Cross section mm ²	Farbe Color	Länge / Length 10 m	100 m
1,5	rot/red	120101	120102
1,5	blau/blue	120106	120107
1,5	schwarz/black	120111	120112
2,5	rot/red	120116	120117
2,5	blau/blue	120121	120122
2,5	schwarz/black	120126	120127
4	rot/red	120131	120132
4	schwarz/black	120136	120137
6	rot/red	120141	120142
6	schwarz/black	120146	120147
10	rot/red	120151	120152
10	schwarz/black	120156	120157
16	rot/red	120161	120162
16	schwarz/black	120166	120167

Batterie- und Anlasserkabel / Battery and starter cable



H01N2-D

Hochflexible Leitung für Motor, Batterie und Bugstrahlruder.
Gummi-Außenmantel: schwarz

H01N2-D

*Highly flexible wire for engine, battery and bow thrusters.
Rubber outer sheath: black*

Querschnitt mm ² Cross section mm ²	Länge / Length 1 m	50 m
16	121100	121101
25	121104	121105
35	121108	121109
50	121112	121113
70	121116	121117
95	121120	121121

Original Megapulse

Art.-Nr. 160401



Megapulse 12 V

Megapulse erweckt Ihre alte Batterie wieder zum Leben. Rechtzeitig installiert wird die Lebendsdauer Ihrer Batterie sogar verlängert. Für den Einsatz mit Blei-, Gel- und AGM-Batterien geeignet. Verbessert die Stromaufnahme und das Startverhalten bei Ladung durch Lichtmaschine oder Ladegerät. Erhöht die Ladespannung und Säuredichte. Abmessungen: L 100×B 92×H 30 mm

Megapulse 12 V

Megapulse is going to revive your old battery. If you install it in time, the service life of your battery will even be extended. Suitable for use with lead acid batteries, gel batteries and AGM batteries. Improves the current consumption and the starting behavior when charging by means of alternator or charging device. Increases the charging voltage and the acid density. Dimensions: L 100 × W 92 × H 30 mm

Kabeltrommel / Cable reel



Robuste Marine- und Camping-Kabeltrommel aus Spezialgummi für rauhe Umgebungen. Stabiles Tragegestell, geringes Gewicht, hohe Biegefestigkeit, versenkbare Feststellbremse, knickfreie Kabel einführung mit starker Zugentlastung.

Thermo-Überlastschutz nach VDE 0620.

Temperaturbereich: -20°C bis +70°C.

Spritzwassergeschützte Dosen 16A/230V mit selbstschließenden Klappdeckeln.

Montiert mit **EUROPUR®**-Leitung und CEE-Stecker. Kostenlose, individuelle Bedruckung der **EUROPUR®**-Leitung auf Wunsch.

Robust marine and camping cable reel made of special rubber for rough environments. Solid bearer frame, low weight, high bending strength, concealed hand brake, anti-kink cable entry point with strong strain relief.

Thermo overload protection according to VDE 0620.

Temperature range -20°C to +70°C.

*Splash-proof sockets 16 A/230 V with self-locking hinged covers. Mounted with **EUROPUR®** cable and CEE plug.*

*Optional individual imprinting of the **EUROPUR®** cable for free.*

Eingang / Inlet	Ausgang / Outlet	Blau/ blue	Gelb / yellow	Orange / orange	Grün / green
25 m EUROPUR® -Leitung 3 G 2,5 mm ² , CEE-Stecker 3p., 16A/230V 25 m EUROPUR® cable 3 G 2.5 mm ² , CEE plug 3-pole, 16 A/230 V	3x Schutzkontakt-Dose, 16 A/230 V 1x CEE-Dose, 16 A/230 V 3x shock-proof socket, 16 A/230 V 1x CEE socket, 16 A/230 V	160502	160504	160506	160508

Geprüfte Sicherheit mit **EUROPUR®**

EUROPUR® ist eine HAR- und VDE-approbierte Leitung und dadurch in ganz Europa zugelassen.

Tested safety with EUROPUR®

EUROPUR® is a HAR and VDE certified wire and is thus approved throughout Europe.



MarineLine

electric

Herstellung + Vertrieb



MarineLine electric
Hüttenstraße 29 · D-66839 Schmelz
Telefon: +49 (0) 68 87 / 90 32-0 · Fax: +49 (0) 68 87 / 90 32-32
info@MarineLine.de · www.MarineLine.de

MarineLine is a Division of Jakob-Kabel GmbH

www.MarineLine.de