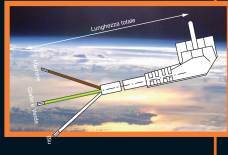


# CAVI DI ALIMENTAZIONE STANDARD CUSTOM

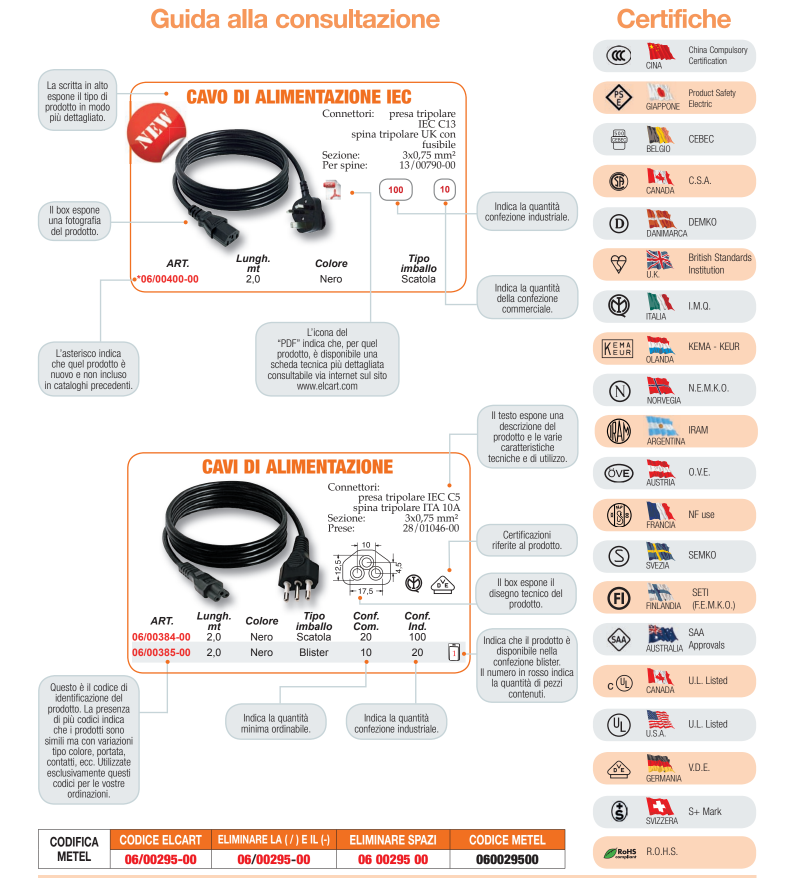






Una esigenza. Una richiesta. Una soluzione.





Marche e modelli di tutti i prodotti riportati in questo Catalogo sono di proprietà delle rispettive case produttrici. La Elcart Distribution S.p.A è un distributore che propone articoli con Marchi di Conformità, detti marchi sono riportati nel riquadro delle foto.

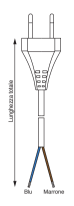
#### **COPYRIGHT**

Questo catalogo è stato redatto con l'intenzione di fornire informazioni a tutti gli utilizzatori interessati. Le foto, i disegni e le composizioni pubblicate sono di proprietà della ELCART DISTRIBUTION S.p.A. Cologno Monzese (Milano) Italy, e protette ai sensi della legge 22 Aprile 1941 n.633 e la legge n.1485 del 14 Febbraio 1942 sul diritto d'autore. Chiunque pertanto li riproduca abusivamente in modo totale o parziale sarà perseguito nell'ambito delle vigenti disposizioni penali e civili. Ogni violazione della predetta normativa darà titolo al titolare del catalogo di agire nelle sedi competenti per la tutela dei suoi diritti.

Competenti per la tutela del suoi diritti.

This catalog has been prepared with the aim of supporting with information all the users interested in. All photos, drawings and compositions published in it are property of ELCART DISTRIBUTION S.p.A. Cologno Monzese (Milano) Italy and are protected in compliance with the Law N. 633 of 22 April, 1941 and the Law N. 1485 of 14 February, 1942 concerning the Copyright. Therefore, who illegally reproduces them totally or partially will be punished in compliance with the current civil and penal laws. Should you not observe this warning, the catalog owner is entitled by the mentioned Italian Copyright Law to adopt any appropriate defence of it's rights.

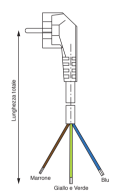
# GUIDA ALLA RICHIESTA DI UN CAVO CUSTOM pag. 2 CAVI CUSTOM A DUE POLI • Tabella per la richiesta di un cavo custom pag. 3



| pag. 3 |
|--------|
|        |
| pag. 4 |
| pag. 4 |
| pag. 5 |
|        |
| pag. 5 |
|        |

#### **CAVI CUSTOM A TRE POLI**





# 0

#### **PRESE**

| - Spine tripolari con filtro | pag. 12-13 |
|------------------------------|------------|
| - Prese e spine tripolari    | pag. 13    |
| - Prese e spine da pannello  | pag. 13    |



#### **CAVI ALIMENTAZIONE STANDARD**

| - Cavi alimentazione           | pag. 14-15-16 |
|--------------------------------|---------------|
| - Prolunghe alimentazione      | pag. 16       |
| - Prolunghe alimentazione IP44 | pag. 16       |
| - Avvolgicavo elettrico        | pag. 16       |

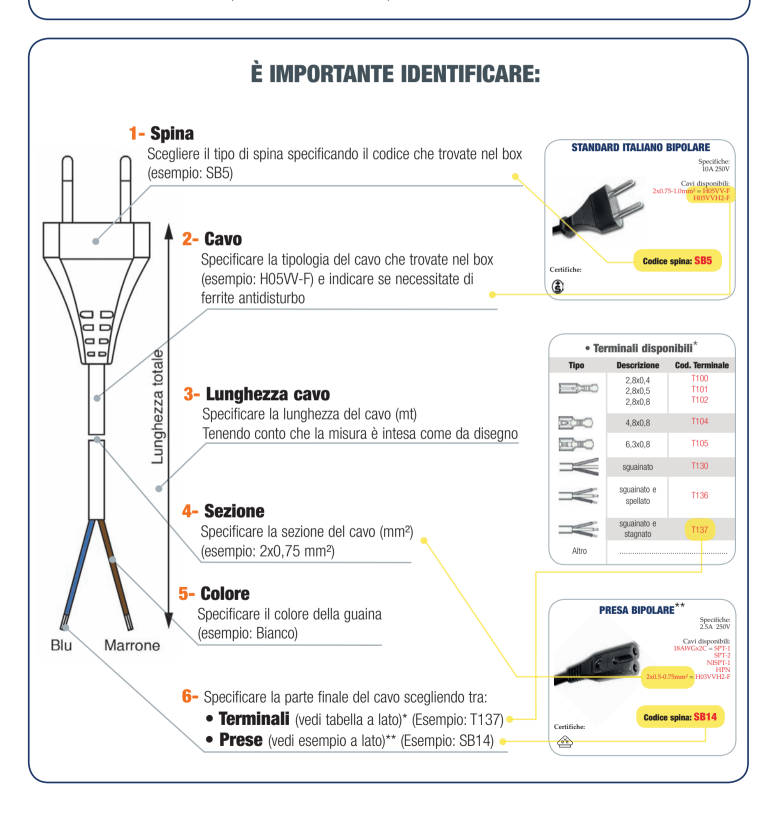
Im archi e i loghi r iportati s ono d i proprietà d elle r ispettive S ocietà. Le caratteristiche e le foto dei prodotti non sono impegnative e possono subire variazioni senza preavviso.

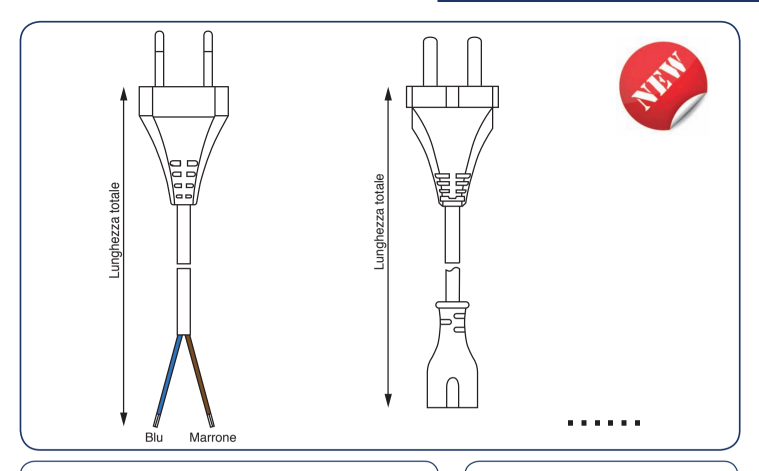


## **GUIDA ALLA RICHIESTA DI UN CAVO CUSTOM**

IN QUESTA SEZIONE È POSSIBILE CREARE IL CAVO PIÙ ADATTO ALLE VOSTRE ESIGENZE.

UTILIZZATE I DUE MODULI (a pag. 3 e 6) PER DEFINIRE IL CAVO E CONTATTATECI PER QUOTAZIONI, MINIMI ORDINABILI, SCHEDA TECNICA E CERTIFICAZIONI.





| 1- Spina<br>2- Cavo: | H05VVH2-F<br>H03VVH2-F<br>H03VV-F<br>H05VV-F<br>Altro       | (Vedi pag. 4-5) |
|----------------------|---|-----------------|
| 3- Lungh             | ezza cavo: mt   |                 |
| 4- Sezior            | 2 x 0,75 mm <sup>2</sup><br>2 x 1 mm <sup>2</sup><br>Altro  |                 |
| 5- Colore 6- • Term  | e <b>guaina:</b> Nero<br>Bianco<br>Grigio<br>Altro          |                 |
| REF.                 | Terminale su conduttore blu Terminale su conduttore marrone |                 |
| • Pres               | <b>Sa:</b>  | (Vedi pag. 5)   |

#### • Terminali disponibili Tipo **Descrizione Cod.** terminale T100 2,8x0,4 2,8x0,5 T101 T102 2,8x0,8 T104 4,8x0,8 T105 6,3x0,8 sguainato T130 sguainato e T136 spellato sguainato e T137 stagnato Altro

















**SPINA STANDARD AUSTRALIANO BIPOLARE** 

#### SPINA STANDARD UK BIPOLARE



3A-5A-13A 250V

Cavi disponibili:  $2x0.5-0.75mm^2 = H03VVH2-F$ 2x0.75-1.0mm<sup>2</sup> = H05VVH2-F  $2x0.75-1.5mm^2 = H05VV-F$  $2x1.25mm^2 = A05VV-F$ 

Codice spina: SB7

#### Specifiche:



Specifiche: 7.5A-10A 250V

Cavi disponibili:  $2x1.0-1.5mm^2 =$ (ORDINARY DUTY) 2x0.5-1.0mm<sup>2</sup> = 4V-75 (AT CABLE)

Codice spina: SB10

Certifiche:



#### SPINA STANDARD ARGENTINO BIPOLARE/ **TRIPOLARE**



Specifiche: 10A 250V

Cavi disponibili: **2×0.75mm**<sup>2</sup> = H03VVH2-F H05VV-F 3x0.75-1.0mm<sup>2</sup> = H05VV-F

Codice spina: **SB8** 



Certifiche:

 $\bigcirc$ 

#### SPINA STANDARD GIAPPONESE BIPOLARE



Specifiche: 12A 250V Cavi disponibili:

 $2 \times 0.75$  mm<sup>2</sup> = VCTF **HHFF**  $2 \times 1.25$ mm<sup>2</sup> = VCTF **HHFF** 

Codice spina: SB11



Certifiche:

#### SPINA STANDARD USA BIPOLARE



Cavi disponibili:

Codice spina: SB9





Certifiche:





#### Specifiche: 12A 250V

SPINA STANDARD GIAPPONESE BIPOLARE



Cavi disponibili: 2x0.75-1.25-2.0mm<sup>2</sup> = (H)VFF (H)VCTF (H)VCTFK **HHFF NNFF** 2PNCT **VCT** 

Certifiche:



Codice spina: SB12

#### **PRESA BIPOLARE**



Specifiche: 2.5A 250V

Cavi disponibili: 18AWGx2C = SPT-1SPT-2 NISPT-1 **HPN** 2x0.5-0.75mm<sup>2</sup> = H03VVH2-F

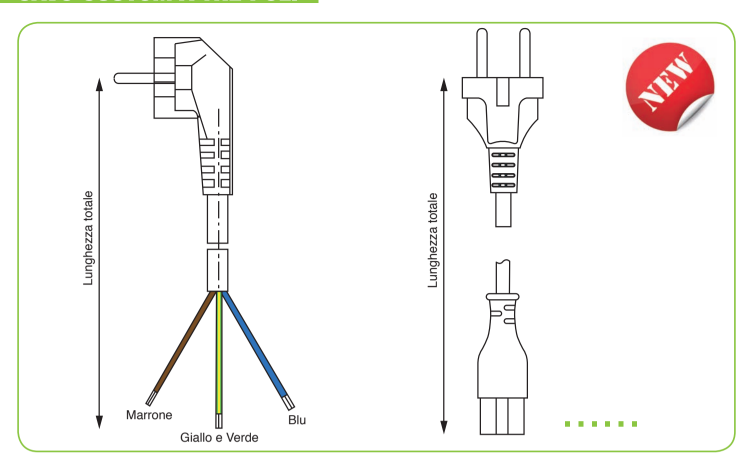
Codice presa: PB1











| <b>1- Spina:</b>  | (Vedi pa  | ag. 7-8-9-10-11) |
|---|---|------------------|
| <b>2- Cavo:</b> H03VV-<br>H05VV-<br>H05RR-<br>H05RN-<br>Altro | F<br>F  |                  |
| 3- Lunghezza c  | <b>avo:</b> mt  |                  |
| 3 x 1   | ),75 mm <sup>2</sup><br>  mm <sup>2</sup><br> ,5 mm <sup>2</sup>                                      |                  |
| 5- Colore guain 6- • Terminali:                               | <b>a:</b> Nero Bianco Grigio Altro  |                  |
| REF<br>REF  | Terminale su conduttore giallo e ve<br>Terminale su conduttore blu<br>Terminale su conduttore marrone | erde             |
| • Presa: _  |   | (Vedi pag.11-12) |

#### • Terminali disponibili **Descrizione Cod. terminale** Tipo T100 2,8x0,4 T101 2,8x0,5 2,8x0,8 T102 T104 4,8x0,8 T105 6,3x0,8 sguainato T130 sguainato e T136 spellato sguainato e T137 stagnato Altro

#### SPINA STANDARD SCHUKO TRIPOLARE **AD ANGOLO**

Specifiche: 16A 250V



Cavi disponibili: 3x0.5-0.75mm<sup>2</sup> = H03VV-F $3x0.75-1.5mm^2 = H05VV-F$ H05RR-F H05RN-F  $3x0.75-1.0mm^2 = H03RT-F$  $3x1.0-1.5mm^2 = H07RN-F$ 

Codice spina: ST1

Certifiche:











SPINA STANDARD SCHUKO TRIPOLARE





#### SPINA STANDARD SVIZZERO TRIPOLARE

Specifiche: 16A 250V



Cavi disponibili: 3x0.75-1.0mm<sup>2</sup> = H05VV-FH05RN-F H03RR-F H03RT-F

Codice spina: **ST4** 

Certifiche:



Specifiche: 16A 250V



Codice spina: ST2

Certifiche:















#### SPINA STANDARD ITALIANO TRIPOLARE

Specifiche: 10A 250V



**Codice spina: ST5** 

Certifiche:



#### SPINA STANDARD SCHUKO TRIPOLARE

Specifiche: 16A 250V



Codice spina: ST3

Certifiche:

















SPINA STANDARD ITALIANO TRIPOLARE Specifiche: 10A 250V Cavi disponibili:  $3x1.0-1.5mm^2 = HO5VV-F$ H5RR-F HO5RN-F HO7RN-F Codice spina: **ST6** Certifiche:



#### **SPINA STANDARD UK TRIPOLARE**

Specifiche: 10A-16A 250V



Cavi disponibili: 3x0.5-0.75mm<sup>2</sup> = H03VV-F 3x0.75-1.5mm<sup>2</sup> = H05VV-F H05RR-F H05RN-F

 $3x0.75-1.0mm^2 = H03RT-F$  $3x1.0-1.5mm^2 = H07RN-F$ 

Codice spina: ST7

Certifiche:



#### **SPINA STANDARD USA TRIPOLARE**

Specifiche: **30A 125-250V** 



Cavi disponibili: SRDT 10AWGx3C SRDT 8AWGx3C SRDT 6AWGx3C SRDT 8AWGx2C+10AWGx1C SRDT 6AWGx2C+8AWGx1C

Codice spina: ST10

Certifiche:



#### cerunche.

#### SPINA STANDARD UK TRIPOLARE

Specifiche: 3A-5A-13A 250V



Cavi disponibili:  $3x0.5-0.75mm^2 = H03VV-F$   $3x0.75-1.5mm^2 = H05VV-F$   $3x0.75-1.0mm^2 = H03RT-F$   $3x1.25mm^2 = A05VV-F$ 

Codice spina: **ST8** 

Certifiche:



#### **SPINA STANDARD USA TRIPOLARE**

Specifiche: 50A 125V-250V



Cavi disponibili: SRDT 8AWGx3C SRDT 6AWGx3C SRDT 8AWGx2C+10AWGx1C SRDT 6AWGx2C+8AWGx1C

Codice spina: ST11

Certifiche:



#### **SPINA STANDARD USA TRIPOLARE**





Cavi disponibili: SRDT 10AWGx3C SRDT 8AWGx3C SRDT 6AWGx3C SRDT 8AWGx2C+10AWGx1C SRDT 6AWGx2C+8AWGx1C

Codice spina: ST9

Certifiche:



#### **SPINA STANDARD USA TRIPOLARE**





Cavi disponibili: SRDT 10AWGx3C SRDT 8AWGx3C SRDT 6AWGx3C SRDT 8AWGx2C+10AWGx1C SRDT 6AWGx2C+8AWGx1C

Codice spina: ST12

Certifiche:





#### **SPINA STANDARD USA TRIPOLARE**

Specifiche: 30A 250V

Cavi disponibili: SJTW 12AWG3C

Codice spina: ST13

#### **SPINA STANDARD USA TRIPOLARE**

Specifiche: **15A 250V** 

Cavi disponibili: 18WGx3C: SJT,SJTOW

SVT SJTW

16WGx3C: SJT,SJTO,SJTW 14WGx3C: SJT,SJTOW,SJTW 16/18WGx3C: SPT-2

SPT-2 :ت SPT-3

Codice spina: ST16

#### SPINA STANDARD USA TRIPOLARE

Specifiche: 13A 125V



Cavi disponibili: SJT 18-14AWG/3C SJTW 18-14AWG/3C SVT 18-16AWG/3C SPT-3 18-14AWG

Codice spina: ST14

Certifiche:

Certifiche:

(Մ) շ (Մ



#### **SPINA STANDARD USA TRIPOLARE**

Specifiche: **15A 125V** 



Cavi disponibili: 16/14/12/10AWGx3C: SPT-3 SJT/SJTO/SJTOO/ ST/STOO

**Codice spina: ST17** 

Certifiche:



#### **SPINA STANDARD USA TRIPOLARE**

Specifiche: 13A 125V



Cavi disponibili: SJT 18-14AWG/3C SJTW 18-14AWG/3C SVT 18-16AWG/3C SPT-3 18-14AWG

Codice spina: ST15

Certifiche:



# Charles of the

Certifiche:

 $\text{Pr}_{\mathsf{c}}$ 



Specifiche: 15A 250V



SJTOOW/NISPT-2 SVT/SVTO/ SVTOO

14AWGx3C: SJT/SJTO/SJTOO/SJTW/SJTOW/ SJTOOW

Codice spina: ST18



#### SPINA STANDARD USA TRIPOLARE

Specifiche: 15A 125V



Cavi disponibili: 16/14/12AWGx3C: SJTW / SJTOW / SJTOOW / STW / /STOOW SIEWSIEOW/ SJEOOW/SEW/SEOW/ **SEOOW** 10AWGx3C:

SITW/SITOW/SJTOOW/ SJEW/SJEOW/SJEOOW

Codice spina: ST19

Certifiche:



#### SPINA TRIPOLARE IEC

Specifiche: 10A 125V-250V



Cavi disponibili:  $3x0.75mm^2 = H05VV-F$  $3x1.0mm^2 = H05VV-F$  $3x1.5mm^2 = H05VV-F$ **UL 10A 125V** 18AWGx3C: SIT/SITW/SITO/SITOW/ SITOO/SVT/SVTO/SVTOO

> 13A 125V 16AWGx3C:

SJT/SJTW/SJTO/SJTOW/SJTOO/SJTOOW

KTL 10A 250V  $3x0.75mm^2 = 60227 IEC 53(H05VV-F)$ 

Certifiche:







Codice spina: **ST23** 

#### SPINA STANDARD USA TRIPOLARE



Specifiche: 15A 125V

Cavi disponibili: 16/14/12AWGx3C: SJT/SJTO/SJTOO SJTW/SJTOW/SJTOOW ST/STO/STOO STW/STOW/STOOW

Codice spina: **ST20** 

Certifiche:



#### SPINA STANDARD AUSTRALIANO TRIPOLARE



Specifiche: 7.5A-10A 250V

Cavi disponibili: 3x0.75-1.5mm<sup>2</sup> (ORDINARY DUTY) (HEAVY DUTY) = 4V-75

Codice spina: ST24

Certifiche:



#### SPINA STANDARD AUSTRALIANO TRIPOLARE



Cavi disponibili:  $3x0.75-1.5mm^2 = 4V-75$ 250/440(Q03785)

Codice spina: ST22





#### SPINA STANDARD ARGENTINO TRIPOLARE

Specifiche: 10A 250V

Cavi disponibili:  $3x1.0-1.5mm^2 = \hat{H}05VV-F$ 

Codice spina: **ST25** 







# SPINA STANDARD ARGENTINO BIPOLARE/TRIPOLARE



Specifiche: **10A 250V** 

Cavi disponibili: 2×0.75mm² = H03VVH2-F H05VV-F 3x0.75-1.0mm² = H05VV-F

Codice spina: **ST26** 

Certifiche:



#### SPINA STANDARD SUDAFRICANO TRIPOLARE

Specifiche: **16A 250V** 



Codice spina: **ST28** 

# SPINA STANDARD SUDAFRICANO TRIPOLARE

Specifiche: 10A 250V



Codice spina: ST27

# SPINA STANDARD ISRAELIANO TRIPOLARE

Specifiche: **10A-16A 250V** 

Cavi disponibili: 3x0.5-0.75mm<sup>2</sup> = H03VV-F 3x0.75-1.5mm<sup>2</sup> = H05VV-F H05RR-F H05RN-F 3x0.75-1.0mm<sup>2</sup> = H03RT-F 3x1.0-1.5mm<sup>2</sup> = H07RN-F

Codice spina: ST29

#### PRESA STANDARD USA TRIPOLARE



Specifiche: 15A 125V

Cavi disponibili: 16/14/12AWGx3C: SJT/SJTO/SJTOO SJTW/SJTOW/SJTOOW ST/STO/STOO STW/STOW/STOOW

**Codice presa: PT1** 









#### PRESA TRIPOLARE

Specifiche: 10A 250V



**Codice presa: PT4** 

Certifiche:















#### PRESA TRIPOLARE IEC

Specifiche: 10A 250V



Cavi disponibili: 18/16AWGx3C = SJT/SJTO/SJTOO/SJTW/SJTOW/ SITOOW/SVT/SVTO/SVTOO 14AWGx3C = SJT/SJTO/ SITOO/SJTOW/SJTOOW 3x0.75-1.0mm<sup>2</sup> = H05VV-F 4V-75 DL3 250/440  $3x0.75-1.5mm^2 = 227IEC53$ (RVV) 300/500V

**Codice presa: PT5** 

Certifiche:  $(\mathbf{w})$ 

#### PRESA STANDARD AUSTRALIANO **TRIPOLARE**

Specifiche: 10A 250V



Codice presa: PT2



Certifiche:

## PRESA TRIPOLARE IEC

Specifiche: 10A 250V



 $3x1.0-1.5mm^2 = 227IEC53 (RVV) 300/500V$ 

Codice presa: ST21

Certifiche:















#### **SPINA TRIPOLARE CON FILTRO RETE EMI/EMC**



Fissaggio: autobloccante 6A - 250V Portata: corr. di fuga: 0,5 mA Profondità: 46 mm Corpo: metallo su bachelite Contatti: ottone nichelato Terminali: faston 6,35 Per prese: 13/00845-00 06/00300-00 Cavi:







ART.

Certifiche:

13/01745-00

#### SPINE TRIPOLARI CON FILTRO RETE **E PORTAFUSIBILE**



Corpo: bachelite Contatti: ottone nichelato Terminali: a saldare Per prese: 13/00845-00 06/00300-00 Cavi:



Portata Conf. Conf. ART. Com. 13/01755-00 2 5 13/01765-00 100

ISO 9001 (SP)

Certifiche:

I prodotti raffigurati non sono vendibili singolarmente ma solo ed esclusivamente con cavo cablato in quanto pressofuso



(tranne gli ART. 13/01745-00, 13/01755-00, 13/01765-00).

## SPINE/PRESE TRIPOLARI DA PANNELLO

#### **SPINA TRIPOLARE CON FILTRO RETE EMI/EMC**



Portata: 6 A - 250 V Corr. di fuga: 5 μΑ Profondità: 51,7 mm bachelite Corpo: Contatti: ottone nichelato Terminali: faston 6,35 13/00845-00 Per prese: 06/00300-00 Cavi:





ART.





5

#### 13/01750-00

#### SPINA TRIPOLARE



10 A - 250 V Portata: bachelite Corpo: Contatti: ottone nichelato Fissaggio: C.S. 13/00845-00 Per prese: Cavi: 06/00300-00





ART.

Certifiche:

Certifiche:

13/00915-00















#### PRESA TRIPOLARE



Fissaggio: autobloccante 10 A - 250 V Portata: Corpo: bachelite Contatti: ottone nichelato 13/00790-00 Per spine:

Conf. Conf. Com. Ind. ART. Faston

13/00960-00 4,8 mm 100 50

Certifiche:

13/00961-00 6,3 mm 100 50



Certifiche:

**(P) (A)** 









# SPINA TRIPOLARE CON PORTA FUSIBILE



autobloccante 10 A - 250 V Fissaggio: Portata: bachelite Corpo: Contatti: ottone Fissaggio cavo: faston da 4,8mm con foro Per prese: 13/00845-00 Cavi: 06/00300-00 Max spes. pann.: 1,5 mm





ART.

13/00985-00

#### **SPINA TRIPOLARE**



10 A - 250 V Portata: bachelite Corpo: Contatti: ottone nichel Fissaggio cavo: faston 4,8 13/00845-00 Per prese: Cavi: 06/00300-00

Conf. Conf. Imballo Ind.

13/00895-00

Com. 10 50

13/00895-05

Blister

10

1

50













#### PRESA TRIPOLARE



Portata: 10 A - 250 V bachelite Corpo: Contatti: ottone nichelato Fissaggio cavo: faston 4,8 13/00790-00 Per spine:

50



ART.

13/00940-00











#### SPINA PANNELLO AUTOBLOCCANTE CEE



Fissaggio: autobloccante 10 A - 250 V Portata: Corpo: bachelite Contatti: ottone nichelato Fissaggio cavo: faston 4.8 13/00845-00 Per prese: Cavi: 06/00300-00





ART.

13/00962-00



Certifiche:













#### SPINA TRIPOLARE CON PORTAFUSIBILE **ED INTERRUTTORE A BILANCERE**



Fissaggio: autobloccante 10 A - 250 V Portata: bachelite Corpo: Contatti: ottone nichelato Fissaggio cavo: faston 6,35 13/00845-00 Per prese: 06/00300-00 Cavi:







ART.

13/01080-00



#### **CAVI DI ALIMENTAZIONE**



Connettori:

spina tripolare IEC C14 presa tripolare IEC C13 Sezione:

Per prese: Per spine: 3x0,75 mm<sup>2</sup> 13/00845-00 13/00790-00







| ART.        | Lungh.<br>mt | Colore | Tipo<br>imbal |
|-------------|--------------|--------|---------------|
| 06/00291-00 | 1,5          | Nero   | Scato         |
| 06/00295-00 | 2,0          | Nero   | Scato         |
| 06/00296-00 | 2,0          | Nero   | Bliste        |

| <b>Tipo</b><br><b>imballo</b><br>Scatola | Conf.<br>Ind.<br>50 |   |
|--|---------------------|---|
| Scatola                                  | 50                  |   |
| Blister                                  | 20                  | 1 |

#### CAVI DI ALIMENTAZIONE IEC



Lungh.

**mt** 2,0

2,0

2,5

1,5

Connettori: presa tripolare IEC C13 spina tripolare 90° SCHUKO Sezione: 3x0,75 mm² Sezione: 28/01046-00 Per prese: Per spine: 13/00790-00

10



| <b>Tipo</b><br><b>imballo</b><br>Scatola | Conf.<br>Ind.<br>50 |   |
|--|---------------------|---|
| Blister                                  | 20                  | 1 |
| Scatola                                  | 50                  |   |
| Scatola                                  | 50                  |   |

#### CAVI DI ALIMENTAZIONE



presa tripolare IEC C13 spina tripolare ita 10A Sezione:

Per prese: Per spine: 3x0,7 mm<sup>2</sup> 28/01046-00 13/00790-00



| ART.        | Lungh.<br>mt | Colore | Tipo<br>imballo | Conf.<br>Com. | Conf.<br>Ind. |   |
|-------------|--------------|--------|-----------------|---------------|---------------|---|
| 06/00298-00 | 1,5          | Nero   | Scatola         | 10            | 50            |   |
| 06/00300-00 | 2,0          | Nero   | Scatola         | 10            | 50            | 1 |
| 06/00301-00 | 2,0          | Nero   | Blister         | 10            | 20            |   |

#### **CAVI DI ALIMENTAZIONE IEC**

Colore

Nero

Nero

Nero

Nero



mt

2,0

2,0

Connettori:

presa tripolare 90° IEC C13 spina tripolare SCHUKO Sezione: 3x0,75 mm<sup>2</sup> Per prese:

Per spine:

28/01074-00 13/00790-00





10

| ART.        |  |
|-------------|--|
| 06/00309-00 |  |
| 06/00311-00 |  |

ART.

06/00313-00

ART.

06/00307-00

06/00308-00

06/00312-00

06/00314-00

Lungh. Colore Nero Nero

Tipo imballo Conf Scatola Blister

Ind. 50 20

1

#### **CAVI DI ALIMENTAZIONE**



mt

2.0

2.0

ART.

06/00303-00

06/00304-00

ART.

06/00305-00

06/00306-00

Connettori: presa tripolare IEC 90° C13 spina tripolare ita 10A 3x0,75 mm<sup>2</sup> 28/01046-00 Sezione Per prese: Per spine: 13/00790-00



1



Tipo Conf. imḃallo Ind. Scatola Blister 20

#### **CAVO DI ALIMENTAZIONE IEC**



Lungh.

mt

2,0

Connettori:

presa tripolare IEC C13 spina tripolare SCHUKO 3x0,75 mm<sup>2</sup> 28/01074-00 Sezione: Per prese: Per spine: 13/00790-00

10

10



Colore

Nero

**CAVO DI ALIMENTAZIONE IEC** 

Tipo imballo

Scatola

#### CAVI DI ALIMENTAZIONE

Colore

Nero

Nero

Colore

Nero

Nero



Lungh.

mt

2,0

2,0

Connettori:

Per spine:

presa tripolare 90° IEC C13 spina tripolare ita 10A 3x0,75 mm<sup>2</sup> 28/01046-00 Per prese:

13/00790-00 10





Tipo Conf imballo Ind. Scatola 50 Blister 20





ART.

Colore 2,6 Nero

Connettori:

2 x presa tripolare IEC C14 spina tripolare 90° SCHUKO Per prese: 28/01046-00 Per spine: 13/00790-00

















#### **CAVI ALIMENTAZIONE**















**AVVOLGICAVO ELETTRICO** 



#### CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

#### 1. Condizioni generali di vendita

1.1 Le presenti condizioni generali si applicano a tutti i contratti conclusi da ELCART Distribution S.p.A., con sede in Cologno Monzese (MI), Via Michelangelo Buonarroti 46, C.F 04229590155, P. IVA n. 02720410964, REA n. 997924 (di seguito "ELCART") per la vendita dei propri prodotti (di seguito, i "Prodotti" o il "Prodotti"), a prescindere dalle modalità di negoziazione e stipulazione di tali contratti.

1.2 Qualsiasi deroga o modifica alle presenti condizioni generali, come pure qualsiasi ulteriore condizione, sarà valida solo se concordata per iscritto o attraverso trasmissione telematica tra ELCART e l'acquirente dei Prodotti (di seguito) il "Cliente").

seguio il Cichete.)

1.3 Le presenti condizioni prevarranno su eventuali condizioni generali di acquisto predisposte dal Cliente.

1.4 Il Cliente garantisce che l'acquisto dei Prodotti ELCART avviene a fini esclusivamente professionali, v normative a tutela dei consumatori, tra cui, in particolare, il d.lgs. n. 206/2005 (Codice del Consumo).

2. Validità del contratto mali, vale a dire attinenti alla propria attività d'impresa. Il rapporto tra ELCART ed il Cliente non sarà pertanto disciplinato dalle

2.1 Le parti rinunciano al diritto di contestare la validità dei contratti conclusi mediante trasmissione telematica.

3. Formazione del contratto

2.1 Le parti rinunciano al diritto di contestare la validità dei contratti conclusi mediante trasmissione telematica.

2.1 Le parti rinunciano al diritto di contestare la validita dei contratti conclusi mediante trasmissione telematica.
3. Formazione del contratto.
3.1 Al fine di concludere il contratto, il Cliente dovrà inviare ad ELCART, per iscritto o per via telematica, gli ordini, indicanti i codici degli articoli ELCART di interesse, con i relativi quantitativi. Si terrà conto del solo riferimento al codice articolo e non ad eventuali note o descrizioni. I quantitativi dovranno, tassativamente, essere pari o multipli dei quantitativi minimi indicati in catalogo. Nell'eventualità pervenissero ordini con quantitativi inferiori a quelli sopra indicati, ELCART si riterrà autorizzata ad evaderli fornendo la confezione minima o i relativi multipli.
3.2 Nel caso in cui la negoziazione e la vendita avvenga mediante l'ausilio della rete informatica EXTRANET "GEOS" di proprietà di ELCART, il Cliente dovrà compilare il modulo d'ordine presente sul sito "GEOS" ed inviarlo ad ELCART, seguendo le indicazioni vi contenute. L'invio dell'ordine equivale ad accettano delle presenti condizioni di vendita.
3.3 L'ordine del Cliente si considera come proposta contrattuale, giacchè il catalogo cartaceo ELCART e/o il sito GEOS hanno una funzione informativa e pertanto sono da considerarsi come inviti ad offrire.
3.4 Il contratto si considera concluso nel momento in cui a seguito dell'ordine equivale ad accettano del Elcart contenente le informazioni quali il codice articolo, la quantità, il prezzo, l'eventuale legame valutario e la relativa data consegna, si rende disponibile nell'area GEOS accessibile via extranet, oppure tramite l'invio di una conferma scritta.

4. Sicurezza dei messaggi
4. I Fatte salve le disposizioni del cl.gs. 196/2003, ELCART si impegna ad adottare le misure di sicurezza ragionevolmente adeguate e comunemente utilizzate per garantire la protezione dei messaggi telematici contro rischi di accesso abusivo, manomissione e distruzione.

5. Registrazione dei messaggi, mezzi di prova
5. Registrazione dei messaggi, mezzi di prov

- 6. Diveto di annuliamento per ordini speciali
  6.1 Per ordini ritenuti da Elcart speciali e che devono essere ordinati espressamente per il Cliente, verrà inviato un modulo con divieto di annullamento che dovrà essere sottoscritto dal Cliente onde procedere all'approvvigionamento.
  7. Prodotti
  7.1 ELCART si riserva il diritto di apportare ai propri cataloghi e, conseguentemente, ai Prodotti da quest'ultima commercializzati, tutte le modifiche che dovessero rendersi necessarie o opportune. Il Cliente rinuncia sin d'ora ad
- ogni eccezione al riguardo.
  7.1
  ogni eccezione al riguardo.
  7.2
  ogni eccezione al riguardo.
  7.

- ogni eccezione al riguardo.
  7. 2. Le informazioni tecniche contenute nei cataloghi riportano i dati pubblicati dai produttori. Pertanto, ELCART si riserva la facoltà di modificare tali dati in conformità a quanto verrà comunicato dal produttore.
  8. Preventivi ELCART
  8. Preventivi di ELCART che il Cliente dovesse richiedere a quest'ultima sono efficaci per un periodo massimo di 30 giorni, fatta, comunque, salva la facoltà di ELCART di revocare i preventivi anche prima di tale termine. Se entro detto termine il Cliente non formalizza l'ordine, i preventivi salvo patti contrari, si ritengono decaduti. Tali preventivi si intendono sempre con riserva di verificare la disponibilità del magazzino e sono soggetti a variazioni dei dura de venti imprevisiti (quali socilizzone dei dei produtto indicanto di ratio del Cliente, Prezzi, Legame Valutario e Termine di Consegna prevista.
  9. Ordinativi del Cliente, Prezzi, Legame Valutario e Termine di Consegna prevista.
  9. Il Cliente si obbliga ad effettuare gli acquisiti del prodotto indicando in modo CHIARO in tuttu le sue parti la descrizione dell'articolo, oppure indicando il relativo codice Elcart nelle confezioni minime e/o relativi multipli previsti.
  9. 2. Per quanto riguarda la data di consegna richienta del Cliente di prezzo che verrà indicato dovrà essere confermato per ISCRITTO da Elcart.
  9. 4. Nel caso di un prodotto legato alla valuta, il cambito che verrà fatturato sarà quello della data della bolla (FONTE: IL SOLE 24 ORE).
  9. 5. Per quanto riguarda la data di consegna richiente di consegna richiente dei di consegna richiente di cons

direct all'indemizzo per la merce sottrata, rotto o manomesse durante il trasporto.

17. Le specie di reporto sosto a bada carvo del Cheme I retrimit di conseguit de Prodotti concentati con ELART per approvious propositione in the production of t

Comunicazioni nei confronti di ELCART, salvo diversa indicazione, dovranno essere indirizzate ai seguenti recapiti: Comunicazioni A/R: ELCART Distribution S.p.A., Via Michelangelo Buonarroti 46, 20093 Cologno Monzese (MI). Comunicazioni a mezzo fax: 02-25117500

omunicazioni a mezzo posta elettronica: info@elcart.it

19. VATE
19.1 ELCART, ai fini di cui all'art. 1341 c.c. ha depositato l'originale del presente documento presso la propria sede legale, in Cologno Monzese, alla Via Michelangelo Buonarroti 46.
19.2 ELCART ha reso conoscibili le presenti condizioni generali anche pubblicandole nel proprio catalogo e nei propri siti.
19.3 E' consentita la riproduzione e memorizzazione delle presenti condizioni generali nel sistema informatico del Cliente.

La società ELCART dichiara che, in conformità ai principi di correttezza professionale, i marchi, le foto e le composizioni altrui indicati nel presente catalogo sono utilizzati unicamente al fine di illustrare la destinazione dei nostri componenti in relazione ai prodotti "finiti" realizzati dai titolari di questi marchi. Pertanto l'uso dei marchi, foto e composizioni, altrui viene fatto solo in funzione descrittiva e non in funzione di marchi, ciò allo scopo di non ledere i diritti di privativa industriale dei titolari dei suddetti marchi, foto e composizioni. Il titoli ed i testi, le illustrazioni e le composizioni contenute nel presente volume, sono protette ai sensi della legge 22 Aprile 1941 N°633 e la legge 1485 del 14 Febbraio 1942 sul diritto d'autore. Chiunque pertanto li riproduca abusivamente in modo totale o parziale sarà perseguito nell'ambito delle vigenti disposizioni penali e civili. Caratteristiche e dimensioni riportate nel catalogo non sono impegnative e possono essere modificate senza alcun preavviso



E - 81601 STAMPA - 03 / 2016

#### **Rivenditore Autorizzato**

