



**EC DECLARATION
OF CONFORMITY**

**DICHIARAZIONE CE
DI CONFORMITÀ**

The manufacturer

La ditta

Master S.r.l. Divisione Elettrica

located in

con sede

Este (Padova) Italy – Via Mario Tognato, 16

Declares under its sole responsibility
that the products:

Dichiara sotto la propria responsabilità
che i prodotti:

Horizontal interlocked socket

Prese interbloccate orizzontali

with the following codes:

con i seguenti codici:

Socket 2P+E 16A 110V 4h Yellow IP44	24PIO1001	Pr.Int.Or.2P+T 16A 110V 4h GIALLO IP44
Socket 3P+E 16A 110V 4h Yellow IP44	24PIO1002	Pr.Int.Or.3P+T 16A 110V 4h GIALLO IP44
Socket 3P+N+E 16A 110V 4h Yellow IP44	24PIO1003	Pr.Int.Or.3P+N+T 16A 110V 4h GIALLO IP44
Socket 2P+E 32A 110V 4h Yellow IP44	24PIO1004	Pr.Int.Or.2P+T 32A 110V 4h GIALLO IP44
Socket 3P+E 32A 110V 4h Yellow IP44	24PIO1005	Pr.Int.Or.3P+T 32A 110V 4h GIALLO IP44
Socket 3P+N+E 32A 110V 4h Yellow IP44	24PIO1006	Pr.Int.Or.3P+N+T 32A 110V 4h GIALLO IP44
Socket 2P+E 16A 110V 4h Yellow IP67	24PIO1101	Pr.Int.Or.2P+T 16A 110V 4h GIALLO IP67
Socket 3P+E 16A 110V 4h Yellow IP67	24PIO1102	Pr.Int.Or.3P+T 16A 110V 4h GIALLO IP67
Socket 3P+N+E 16A 110V 4h Yellow IP67	24PIO1103	Pr.Int.Or.3P+N+T 16A 110V 4h GIALLO IP67
Socket 2P+E 32A 110V 4h Yellow IP67	24PIO1104	Pr.Int.Or.2P+T 32A 110V 4h GIALLO IP67
Socket 3P+E 32A 110V 4h Yellow IP67	24PIO1105	Pr.Int.Or.3P+T 32A 110V 4h GIALLO IP67
Socket 3P+N+E 32A 110V 4h Yellow IP67	24PIO1106	Pr.Int.Or.3P+N+T 32A 110V 4h GIALLO IP67
Sock.2P+E 16A 230V 6h Blue IP44	24PIO2001	Pr.Int.Or.2P+T 16A 230V 6h BLU IP44
Sock.3P+E 16A 230V 9h Blue IP44	24PIO2002	Pr.Int.Or.3P+T 16A 230V 9h BLU IP44
Sock.3P+N+E 16A 230V 9h Blue IP44	24PIO2003	Pr.Int.Or.3P+N+T 16A 230V 9h BLU IP44
Sock.2P+E 32A 230V 6h Blue IP44	24PIO2004	Pr.Int.Or.2P+T 32A 230V 6h BLU IP44
Sock.3P+E 32A 230V 9h Blue IP44	24PIO2005	Pr.Int.Or.3P+T 32A 230V 9h BLU IP44
Sock.3P+N+E 32A 230V 9h Blue IP44	24PIO2006	Pr.Int.Or.3P+N+T 32A 230V 9h BLU IP44
Sock.2P+E 16A 230V 6h Blue IP67	24PIO2201	Pr.Int.Or.2P+T 16A 230V 6h BLU IP67
Sock.3P+E 16A 230V 9h Blue IP67	24PIO2202	Pr.Int.Or.3P+T 16A 230V 9h BLU IP67
Sock.3P+N+E 16A 230V 9h Blue IP67	24PIO2203	Pr.Int.Or.3P+N+T 16A 230V 9h BLU IP67
Sock.2P+E 32A 230V 6h Blue IP67	24PIO2204	Pr.Int.Or.2P+T 32A 230V 6h BLU IP67
Sock.3P+E 32A 230V 9h Blue IP67	24PIO2205	Pr.Int.Or.3P+T 32A 230V 9h BLU IP67
Sock.3P+N+E 32A 230V 9h Blue IP67	24PIO2206	Pr.Int.Or.3P+N+T 32A 230V 9h BLU IP67
Sock.3P+E 16A 380V 6h Red IP44	24PIO3001	Pr.Int.Or.3P+T 16A 380V 6h ROSSA IP44
Sock.3P+E 16A 380V 6h Red IP44	24PIO3002	Pr.Int.Or.3P+N+T 16A 380V 6h ROSSA IP44
Sock.3P+E 32A 380V 6h Red IP44	24PIO3003	Pr.Int.Or.3P+T 32A 380V 6h ROSSA IP44

Master S.r.l. Divisione Elettrica

Via Mario Tognato 16, 35042 Este [Pd], Italia – T +39 0429 602 777 – F +39 0429 601 247

P. IVA IT 00764990289 master@master.it – www.master.it

Sock.3P+N+E 32A 380V 6h Red IP44	24PIO3004	Pr.Int.Or.3P+N+T 32A 380V 6h ROSSA IP44
Sock.3P+E 16A 380V 6h Red IP67	24PIO3301	Pr.Int.Or.3P+T 16A 380V 6h ROSSA IP67
Sock.3P+E 16A 380V 6h Red IP67	24PIO3302	Pr.Int.Or.3P+T 16A 380V 6h ROSSA IP67
Sock.3P+E 32A 380V 6h Red IP67	24PIO3303	Pr.Int.Or.3P+T 32A 380V 6h ROSSA IP67
Sock.3P+N+E 32A 380V 6h Red IP67	24PIO3304	Pr.Int.Or.3P+N+T 32A 380V 6h ROSSA IP67
Sock.2P+E 16A110V 4h Yellow IP44 w.box	24PIO4001	Pr.Int.Or.2P+T 16A110V 4hGIALLO IP44 c/S
Sock.3P+E 16A110V 4h Yellow IP44 w.box	24PIO4002	Pr.Int.Or.3P+T 16A110V 4hGIALLO IP44 c/S
Sock.3P+N+E 16A110V 4h YellowIP44 w.box	24PIO4003	Pr.Int.Or.3P+N+T 16A110V 4hGIALLOIP44 c/
Sock.2P+E 32A110V 4h Yellow IP44 w.box	24PIO4004	Pr.Int.Or.2P+T 32A110V 4hGIALLO IP44 c/S
Sock.3P+E 32A110V 4h Yellow IP44 w.box	24PIO4005	Pr.Int.Or.3P+T 32A110V 4hGIALLO IP44 c/S
Sock.3P+N+E 32A110V 4h Yellow IP44 w.box	24PIO4006	Pr.Int.Or.3P+N+T 32A110V 4hGIALLO IP44 c
Sock.2P+E 16A110V 4h Yellow IP67 w.box	24PIO4401	Pr.Int.Or.2P+T 16A110V 4hGIALLO IP67 c/S
Sock.3P+E 16A110V 4h Yellow IP67 w.box	24PIO4402	Pr.Int.Or.3P+T 16A110V 4hGIALLO IP67 c/S
Sock.3P+N+E 16A110V 4h YellowIP67 w.box	24PIO4403	Pr.Int.Or.3P+N+T 16A110V 4hGIALLOIP67 c/
Sock.2P+E 32A110V 4h Yellow IP67 w.box	24PIO4404	Pr.Int.Or.2P+T 32A110V 4hGIALLO IP67 c/S
Sock.3P+E 32A110V 4h Yellow IP67 w.box	24PIO4405	Pr.Int.Or.3P+T 32A110V 4hGIALLO IP67 c/S
Sock.3P+N+E 32A110V 4h Yellow IP67 w.box	24PIO4406	Pr.Int.Or.3P+N+T 32A110V 4hGIALLO IP67 c
Sock.2P+E 16A 230V 6h Blue IP44	24PIO5001	Pr.Int.Or.2P+T 16A 230V6h BLU IP44 c/S
Sock.3P+E 16A 230V 9h Blue IP44	24PIO5002	Pr.Int.Or.3P+T 16A 230V9h BLU IP44 c/S
Sock.3P+N+E 16A 230V 9h Blue IP44	24PIO5003	Pr.Int.Or.3P+N+T 16A 230V9h BLU IP44 c
Sock.2P+E 32A 230V 6h Blue IP44	24PIO5004	Pr.Int.Or.2P+T 32A 230V6h BLU IP44 c/S
Sock.3P+E 32A 230V 9h Blue IP44	24PIO5005	Pr.Int.Or.3P+T 32A 230V9h BLU IP44 c/S
Sock.3P+N+E 32A 230V 9h Blue IP44	24PIO5006	Pr.Int.Or.3P+N+T 32A 230V9h BLU IP44 c
Sock.2P+E 16A 230V 6h Blue IP67	24PIO5501	Pr.Int.Or.2P+T 16A 230V6h BLU IP67 c/S
Sock.3P+E 16A 230V 9h Blue IP67	24PIO5502	Pr.Int.Or.3P+T 16A 230V 9h BLU IP67 c/
Sock.3P+N+E 16A 230V 9h Blue IP67	24PIO5503	Pr.Int.Or.3P+N+T 16A 230V9h BLU IP67 c
Sock.2P+E 32A 230V 6h Blue IP67	24PIO5504	Pr.Int.Or.2P+T 32A 230V 6h BLU IP67 c/
Sock.3P+E 32A 230V 9h Blue IP67	24PIO5505	Pr.Int.Or.3P+T 32A 230V 9h BLU IP67 c/
Sock.3P+N+E 32A 230V 9h Blue IP67	24PIO5506	Pr.Int.Or.3P+N+T 32A 230V9h BLU IP67 c
Sock.3P+E 16A 380V 6h Red IP44	24PIO6001	Pr.Int.Or.3P+T 16A 380V 6h ROS.IP44 c/Sc
Sock.3P+E 16A 380V 6h Red IP44	24PIO6002	Pr.Int.Or.3P+N+T 16A 380V6h ROS.IP44 c/S
Sock.3P+E 32A 380V 6h Red IP44	24PIO6003	Pr.Int.Or.3P+T 32A 380V 6h ROS.IP44 c/Sc
Sock.3P+N+E 32A 380V 6h Red IP44	24PIO6004	Pr.Int.Or.3P+N+T 32A 380V6h ROS.IP44 c/S
Sock.3P+E 16A 380V 6h Red IP67	24PIO6601	Pr.Int.Or.3P+T 16A 380V 6h ROS.IP67 c/Sc
Sock.3P+N+E 16A 380V 6h Red IP67	24PIO6602	Pr.Int.Or.3P+N+T 16A380V6h ROS.IP67 c/Sc
Sock.3P+E 32A 380V 6h Red IP67	24PIO6603	Pr.Int.Or.3P+T 32A 380V 6h ROS.IP67 c/Sc
Sock.3P+N+E 32A 380V 6h Red IP67	24PIO6604	Pr.Int.Or.3P+N+T 32A380V6h ROS.IP67 c/Sc

*to which this declaration is referred,
are according to the standards:*

CEI EN 60309-1
CEI EN 60309-2

*and so comply with the requirements
of the Directives:*

2014/35/UE

ai quali questa dichiarazione si riferisce,
sono conformi alle norme:

e quindi rispondenti ai requisiti
essenziali delle Direttive:

*if used in the manner intended, in accordance with the current installation
standards and/or with the manufacturer's recommendations.*

se utilizzati in modo conforme alla loro destinazione, installati in conformità
alle norme vigenti e/o alle prescrizioni del produttore.

Master S.r.l. Divisione Elettrica

Via Mario Tognato 16, 35042 Este [Pd], Italia – T +39 0429 602 777 – F +39 0429 601 247

P. IVA IT 00764990289 master@master.it – www.master.it

Marking year:

2019

Anno di apposizione della marcatura:

Este, 02/12/2019

Master Srl

Il Presidente
Antonio Rizzato

