

**4474GB**


**IP44**


Tipo pesante industriale. In speciale plastica infrangibile.

Telaio in robusto tubo d'acciaio con maniglia ergonomica di trasporto e asse di contenimento del cavo.

Con 1 presa SCHUKO, spina e 2 prese secondo le norme CEE a 3 poli (2 fasi 230V + terra) 16 A. Protezione anti-surriscaldamento con spia di controllo rossa e coperchietti di protezione.

Completo di cavo.

Lungh. cavo .....	m	50
Cavo multiplo x sezione .....	mm <sup>2</sup>	3x1,5
Assorbimento max cavo avvolto/svolto	W	1000/3500
<b>4474GB</b>	<b>Cad.</b>	<b>331,00</b>

**4474GC**


**IP44**


Tipo pesante industriale con cavo in neoprene a sezione maggiorata per elevatissime prestazioni. In speciale plastica infrangibile.

Telaio in robusto tubo d'acciaio con maniglia ergonomica di trasporto e asse di contenimento del cavo.

Con 1 presa SCHUKO, spina e 2 prese secondo le norme CEE a 3 poli (2 fasi 230 V + terra) 16 A. Protezione anti-surriscaldamento con spia di controllo rossa e coperchietti di protezione.

Completo di cavo.

Lungh. cavo .....	m	25
Cavo multiplo x sezione .....	mm <sup>2</sup>	3x2,5
Assorbimento max cavo avvolto/svolto	W	1300/3500
<b>4474GC</b>	<b>Cad.</b>	<b>356,00</b>

**4474GD**


**IP44**


Tipo pesante industriale. In acciaio zincato antiruggine.

Telaio in robusto tubo d'acciaio con maniglia ergonomica di trasporto e asse di contenimento del cavo.

Con 2 prese e spine secondo le norme CEE a 4 poli (trifase 400 V + terra) 16 A.

Protezione anti-surriscaldamento con spia di controllo rossa e coperchietti di protezione.

Completo di cavo.

Lungh. cavo .....	m	25
Cavo multiplo x sezione .....	mm <sup>2</sup>	4x2,5
Assorbimento max cavo avvolto/svolto	kW	2,4/11
<b>4474GD</b>	<b>Cad.</b>	<b>505,00</b>

**4474GE**


**IP44**


Tipo pesante industriale. In speciale plastica infrangibile.

Telaio in robusto tubo d'acciaio con maniglia ergonomica di trasporto e asse di contenimento del cavo.

Con 2 prese SCHUKO, spina e presa secondo le norme CEE a 5 poli (trifase 400 V + neutro e terra) 16 A. Protezione anti-surriscaldamento con spia di controllo rossa e coperchietti di protezione.

Completo di cavo.

Lungh. cavo .....	m	30
Cavo multiplo x sezione .....	mm <sup>2</sup>	5x1,5
Assorbimento max cavo avvolto/svolto	W	2400/11000
<b>4474GE</b>	<b>Cad.</b>	<b>411,00</b>