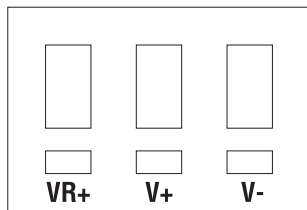


FE50

 (cod. CPFE50) **Fermo Elettromagnetico portata 50kg**
Electromagnetic door retainer, 50kg holding force

Alimentazione/Power supply: 24Vdc
Potenza/Power: 1.44W/0.6W*
Assorbimento/Current drain: 60mA/25mA*
Forza di ritenuta/Holding force: 50kg/25kg*

*In modalità basso assorbimento - Low current drain mode



VR+: morsetto alimentazione +24Vcc per basso assorbimento (forza di ritenuta 25kg, 25mA)
Low current drain +24Vdc/25kg/25mA terminal

V+: Morsetto alimentazione +24Vcc forza di ritenuta 50kg, assorbimento 60mA
+24Vdc/50kg/60mA terminal

V-: Morsetto alimentazione negativo comune
0Vdc terminal

Il pulsante, se premuto, permette lo sblocco del fermo elettromagnetico
Push the bottom to unlock the magnet

Maneggiare con cura ed evitare di sporcare o rovinare le superfici di contatto. Danni alle superfici causano una notevole riduzione della forza di ritenuta.

Handle with care and clean the surfaces. Any damages or dirt cause a considerable reduction to the holding force.

COMPANY
WITH QUALITY MANAGEMENT
SYSTEM CERTIFIED BY DNV
=ISO 9001:2000=



HESA S.p.A.

Via Triboniano 25 - 20156 Milano - Italy
Tel. +39 02 38036 1 • +39 Fax 02 38036 701
www.hesa.com e-mail:hesa@hesa.com

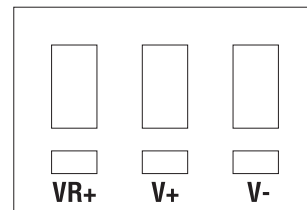
DT00429HE0604R00

FE50

 (cod. CPFE50) **Fermo Elettromagnetico portata 50kg**
Electromagnetic door retainer, 50kg holding force

Alimentazione/Power supply: 24Vdc
Potenza/Power: 1.44W/0.6W*
Assorbimento/Current drain: 60mA/25mA*
Forza di ritenuta/Holding force: 50kg/25kg*

*In modalità basso assorbimento - Low current drain mode



VR+: morsetto alimentazione +24Vcc per basso assorbimento (forza di ritenuta 25kg, 25mA)
Low current drain +24Vdc/25kg/25mA terminal

V+: Morsetto alimentazione +24Vcc forza di ritenuta 50kg, assorbimento 60mA
+24Vdc/50kg/60mA terminal

V-: Morsetto alimentazione negativo comune
0Vdc terminal

Il pulsante, se premuto, permette lo sblocco del fermo elettromagnetico
Push the bottom to unlock the magnet

Maneggiare con cura ed evitare di sporcare o rovinare le superfici di contatto. Danni alle superfici causano una notevole riduzione della forza di ritenuta.

Handle with care and clean the surfaces. Any damages or dirt cause a considerable reduction to the holding force.

COMPANY
WITH QUALITY MANAGEMENT
SYSTEM CERTIFIED BY DNV
=ISO 9001:2000=



HESA S.p.A.

Via Triboniano 25 - 20156 Milano - Italy
Tel. +39 02 38036 1 • +39 Fax 02 38036 701
www.hesa.com e-mail:hesa@hesa.com

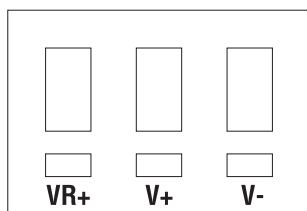
DT00429HE0604R00

FE50

 (cod. CPFE50) **Fermo Elettromagnetico portata 50kg**
Electromagnetic door retainer, 50kg holding force

Alimentazione/Power supply: 24Vdc
Potenza/Power: 1.44W/0.6W*
Assorbimento/Current drain: 60mA/25mA*
Forza di ritenuta/Holding force: 50kg/25kg*

*In modalità basso assorbimento - Low current drain mode



VR+: morsetto alimentazione +24Vcc per basso assorbimento (forza di ritenuta 25kg, 25mA)
Low current drain +24Vdc/25kg/25mA terminal

V+: Morsetto alimentazione +24Vcc forza di ritenuta 50kg, assorbimento 60mA
+24Vdc/50kg/60mA terminal

V-: Morsetto alimentazione negativo comune
0Vdc terminal

Il pulsante, se premuto, permette lo sblocco del fermo elettromagnetico
Push the bottom to unlock the magnet

Maneggiare con cura ed evitare di sporcare o rovinare le superfici di contatto. Danni alle superfici causano una notevole riduzione della forza di ritenuta.

Handle with care and clean the surfaces. Any damages or dirt cause a considerable reduction to the holding force.

COMPANY
WITH QUALITY MANAGEMENT
SYSTEM CERTIFIED BY DNV
=ISO 9001:2000=



HESA S.p.A.

Via Triboniano 25 - 20156 Milano - Italy
Tel. +39 02 38036 1 • +39 Fax 02 38036 701
www.hesa.com e-mail:hesa@hesa.com

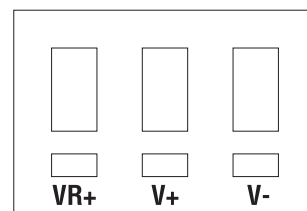
DT00429HE0604R00

FE50

 (cod. CPFE50) **Fermo Elettromagnetico portata 50kg**
Electromagnetic door retainer, 50kg holding force

Alimentazione/Power supply: 24Vdc
Potenza/Power: 1.44W/0.6W*
Assorbimento/Current drain: 60mA/25mA*
Forza di ritenuta/Holding force: 50kg/25kg*

*In modalità basso assorbimento - Low current drain mode



VR+: morsetto alimentazione +24Vcc per basso assorbimento (forza di ritenuta 25kg, 25mA)
Low current drain +24Vdc/25kg/25mA terminal

V+: Morsetto alimentazione +24Vcc forza di ritenuta 50kg, assorbimento 60mA
+24Vdc/50kg/60mA terminal

V-: Morsetto alimentazione negativo comune
0Vdc terminal

Il pulsante, se premuto, permette lo sblocco del fermo elettromagnetico
Push the bottom to unlock the magnet

Maneggiare con cura ed evitare di sporcare o rovinare le superfici di contatto. Danni alle superfici causano una notevole riduzione della forza di ritenuta.

Handle with care and clean the surfaces. Any damages or dirt cause a considerable reduction to the holding force.

COMPANY
WITH QUALITY MANAGEMENT
SYSTEM CERTIFIED BY DNV
=ISO 9001:2000=



HESA S.p.A.

Via Triboniano 25 - 20156 Milano - Italy
Tel. +39 02 38036 1 • +39 Fax 02 38036 701
www.hesa.com e-mail:hesa@hesa.com

DT00429HE0604R00