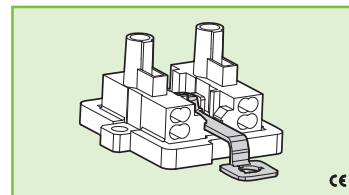




676/V 676-F/V 676/VR 676-F/VR



MORSETTI PER APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE TERMINAL BLOCKS FOR LIGHTING FIXTURES

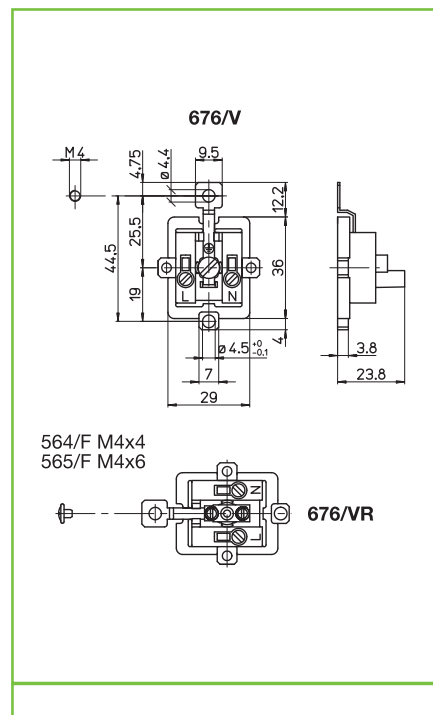
Dati tecnici

Technical data

- Poli - Poles	2P+T
- Corrente e tensione nominale - Rated current and voltage	6A-400V
- Temperatura massima di funzionamento (IEC) - Maximum operating temperature (IEC)	T85
- Grado di protezione - Protection index	IP20
- Categoria di sovratensione - Impulse withstand category	

Caratteristiche Characteristics

- ...-F= corpo serrafilo in acciaio stagnato
...-F= internal part in tin plated steel
- ...R= morsetto di terra a bussola con viti
...R= with screwed earth facility
- Corpo serrafilo in ottone stagnato
— Internal part in tin plated brass



fissaggio con vite
screw fixing



564/F 565/F



698



entrata input side

SERRAFILO TERMINALS

uscita output side

spelatura cavetti rigidi e flessibili
rigid and flexible wires stripping



8-9

serrafilo con vite e morsetto
screw terminals



1-2,5



0,5-1,5
0,5-1
serrafilo automatico a 4 fori
push-wire terminals with 4 holes



8-9

spelatura cavetti rigidi
rigid wires stripping

Marchi di qualità Quality marks



676/V...



676/V...

Direttive Europee European directives

Conforme "RoHS"
"RoHS" compliant

Non soggetto alla "RAEE"
Not subject to "WEEE"

Pesi e confezioni Weights and packaging

Art. codice prodotti product references	g peso netto net weight	pezzi per sacco pieces per bag	pezzi per scatola pieces per box
676/V	11,1	500	200
676-F/V	13,7	500	200
676/VR	15		200
676-F/VR	13,7		200

Note Notes