

## MSVD presa d'alimentazione NEMA (GFCI)

guida DIN

USA (2× NEMA-GFCI 5-20) (Ground Fault Circuit Interrupter) Morsetti a vite

Ciascuna presa può essere caricata con 20 A, il carico totale di entrambe le prese deve essere inferiore a 30 A.

## Link al prodotto

## Immagine



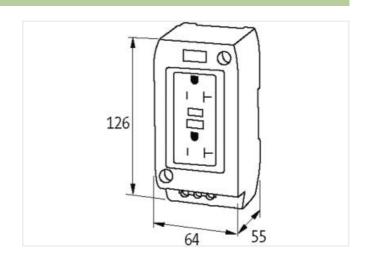


Immagine rappresentativa



| dati commerciali               |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| ECLASS-6.0                     | 27189217          |
| ECLASS-6.1                     | 27142305          |
| ECLASS-7.0                     | 27142305          |
| ECLASS-8.0                     | 27142305          |
| ECLASS-9.0                     | 27142305          |
| ECLASS-10.1                    | 27142305          |
| ECLASS-11.1                    | 27142305          |
| ECLASS-12.0                    | 27142305          |
| ETIM-5.0                       | EC000020          |
| GTIN                           | 4048879041386     |
| Lotto minimo ordinabile        | 1                 |
| Numero di tariffa doganale     | 85366990          |
| Dati tecnici   Dati elettrici  |                   |
| Corrente di dispersione min    | 4 mA              |
| Corrente di dispersione max    | 6 mA              |
| Dati elettrici   Alimentazione |                   |
| Tensione di esercizio CA       | 125 V             |
| Corrente di esercizio max      | 20 A              |
| Dati tecnici   Installazione   |                   |
| Sezione di collegamento max    | 6 mm <sup>2</sup> |



| Installazione   Collegamento       |                            |
|------------------------------------|----------------------------|
| Connessione                        | Morsetti a vite SK         |
| Dati meccanici   Dati di montaggio |                            |
| Tipo di fissaggio                  | geschnappt                 |
| Suitable for mounting type         | guida portante, (EN 60715) |
| Altezza                            | 126 mm                     |
| Larghezza                          | 64 mm                      |
| Profondità                         | 55 mm                      |