

**513.3256-KF****PRESA DA PARETE**

32A 6h 3P+T 380-415V Corr. alternata  
DANESE IP44/IP54



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-2/A2 (2012)  
EN 60309-1 (1999)  
EN 60309-2 (1999)  
EN 60309-1/A1 (2007)  
EN 60309-1/A2 (2012)  
EN 60309-2/A1 (2007)  
EN 60309-4 (2007)  
EN 60309-4/A1 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| Serie Commerciale | Serie OPTIMA-COMBI |
|-------------------|--------------------|

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Descrizione sintetica | PRESA DA PARETE |
|-----------------------|-----------------|

|             |  |
|-------------|--|
| Descrizione |  |
|-------------|--|

La presa da parete della Serie OPTIMA-COMBI è progettata per una tensione nominale di 380-415V e una corrente nominale di 32A. Dotata di 3P+T e riferimento orario 6h, supporta frequenze d'impiego di 50Hz e 60Hz. Il grado di protezione IP varia tra IP44 e IP54, garantendo sicurezza in ambienti diversi. Dispone di morsetti a vite e uscite inclinate. La versione COMBI offre una combinazione di prese industriali e domestiche, con un ingresso aperto filettato e un passacavo filettato in gomma IP55 incluso. Include una presa domestica protetta da fusibile 10A ritardato, fornito.

|      |        |
|------|--------|
| Tipo | DANESE |
|------|--------|

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

|                   |     |
|-------------------|-----|
| Corrente nominale | 32A |
|-------------------|-----|

|      |      |
|------|------|
| Poli | 3P+T |
|------|------|

|                    |    |
|--------------------|----|
| Riferimento Orario | 6h |
|--------------------|----|

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Tensione nominale (range) | 250-400V |
|---------------------------|----------|

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Tensione nominale | 380-415V |
|-------------------|----------|

|                     |      |
|---------------------|------|
| Frequenza d'impiego | 50Hz |
|---------------------|------|

|  |      |
|--|------|
|  | 60Hz |
|--|------|

|          |                 |
|----------|-----------------|
| Morsetti | Morsetti a vite |
|----------|-----------------|

|               |        |
|---------------|--------|
| Tipo fusibile | 5x20mm |
|---------------|--------|

**CARATTERISTICHE FISICHE**

|        |       |
|--------|-------|
| Colore | ROSSO |
|--------|-------|

|           |               |
|-----------|---------------|
| Materiale | TERMOPLASTICO |
|-----------|---------------|

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Materiale di contatto | CuZn (ottone) |
|-----------------------|---------------|

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Grado di protezione generico | Protetto da getti d'acqua |
|------------------------------|---------------------------|

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Grado di protezione IP | IP44/IP54 |
|------------------------|-----------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| Grado di protezione IK | IK08 |
|------------------------|------|

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Tipo di uscite disponibili | INCLINATA |
|----------------------------|-----------|

|             |         |
|-------------|---------|
| Uscita cavo | M32X1,5 |
|-------------|---------|

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

|                       |      |
|-----------------------|------|
| N° uscite disponibili | 1 NR |
|-----------------------|------|

**DOWNLOAD**

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)

[Disegno tecnico \[DWG\]](#)

[Disegno tecnico \[STP\]](#)

**OPZIONI & NOTE VARIE**

|         |                 |
|---------|-----------------|
| Opzioni | Presa combinata |
|---------|-----------------|

|               |  |
|---------------|--|
| Note catalogo | Presa domestica protetta da fusibile 10A ritardato (fornito) |
|---------------|--|

|  |                           |
|--|---------------------------|
|  | Ingresso aperto filettato |
|--|---------------------------|

|  |   |
|--|---|
|  | Passacavo filettato in gomma IP55 incluso |
|--|---|

|  |   |
|--|---|
|  | Versione COMBI: combinazione di prese industriali con prese per uso domestico |
|--|---|