

Scheda Tecnica Prodotto GW66403

40 CDI

Prese industriali dalle dimensioni compatte conformi allo standard IEC 60309 (Norma EN 60309-1, EN 60309-2, EN 60309-4), con azionamento longitudinale dell'interblocco meccanico più facile ed intuitivo. L'interruttore di manovra consente l'inserimento ed il disinserimento della spina solo in posizione di aperto e la chiusura dell'interruttore stesso solo a spina inserita. L'offerta di prese con interruttore di blocco è affiancata da una gamma completa di accessori per l'installazione a parete, singola e in batteria, e per l'installazione ad incasso, possibile anche su scatole rettangolari da 3 posti.

| Tipologia | Compatta | Termopressione con biglia | 125 °C (Parti attive) - 80 °C (Parti passive) |
|-------------------------|--|---------------------------|---|
| Grado di protezione | IP44 | N. poli | 3P+N+T |
| Resistenza agli urti | IK08 | Frequenza | 50/60 Hz |
| Temperatura di utilizzo | -25 +40 °C | Protezione | NO (SBF) |
| Con fondo | Sì | Codice Electrocod | 2220 |
| Glow wire test | 850 °C (Parti attive) - 650 °C (Parti passive) | Colore | Giallo |
| Corrente nominale (A) | 16 | Riferimento h | 4 |
| Tensione nominale | 100-130 V | | |

| COMPORTAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|--|---------------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--|--|
| Soluzione salina | Acidi | | Basi | | Solventi | | | Olio | Raggi | | | |
| | Concentrati | Diluiti | Concentrate | Diluite | Esano | Benzolo | Acetone | Alcool | minerale | UV | | |
| Re <mark>siste</mark> nza Ii <mark>mitat</mark> a | Non resistente | Re <mark>siste</mark> nza Ii <mark>mit</mark> ata | Re <mark>siste</mark> nza limitata | Resistente | | |

DIMENSIONALE

SIMBOLOGIA TECNICA













MARCHI/APPROVAZIONI





