

B24 custodia da pannello, alta, IP65

leva di bloccaggio doppia m.,2 accessi M32

B24 Rivestimento modulo base (alto) Leva di bloccaggio doppia IP65

Dati tecnici garantiti solo con componenti Murrelektronik

Link al prodotto

Immagine



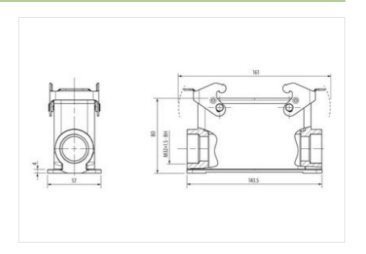


Immagine rappresentativa

| dati commerciali | |
|---|---|
| ECLASS-6.0 | 27143424 |
| ECLASS-6.1 | 27261203 |
| ECLASS-7.0 | 27440202 |
| ECLASS-8.0 | 27440202 |
| ECLASS-9.0 | 27440202 |
| ECLASS-10.1 | 27440202 |
| ECLASS-11.1 | 27440202 |
| ECLASS-12.0 | 27440202 |
| ETIM-5.0 | EC000437 |
| GTIN | 4048879646857 |
| Lotto minimo ordinabile | 1 |
| Numero di tariffa doganale | 85389099 |
| Dati tecnici Installazione | |
| Uscita cavo | entrambi i lati |
| Installazione Collegamento | |
| Filettatura di fissaggio | M32 |
| Cicli di collegamento min | 500 |
| Protezione dei dispositivi Elettrica | |
| Grado di protezione (EN CEI 60529) | IP65 |
| Condizione aggiuntiva grado di protezione | inserito, Bloccato, Con collegamento a vite |
| Dati tecnici Dati meccanici | |
| Tipo di alloggiamento | Rivestimento modulo base |
| Dati meccanici Dati del materiale | |



| Rivestimento alloggiamento | rivestito a polvere |
|---|---------------------------|
| Rivestimento blocco | verzinkt |
| Material guarnizione | NBR |
| Materiale custodia | Alluminio pressofuso |
| Materiale dispositivo bloccaggio | Acciaio |
| Dati meccanici Dati di montaggio | |
| Misura | B24 |
| Altezza | 80 mm |
| Larghezza | 57 mm |
| Profondità | 143,5 mm |
| Modalità di fissaggio | Leva di bloccaggio doppia |
| Caratteristiche ambientali Climatiche | |
| Temperatura di esercizio min | -40 °C |
| Temperatura di esercizio max | 100 °C |
| Categoria climatica (EN IEC 60068-1) | 40/100/21 |