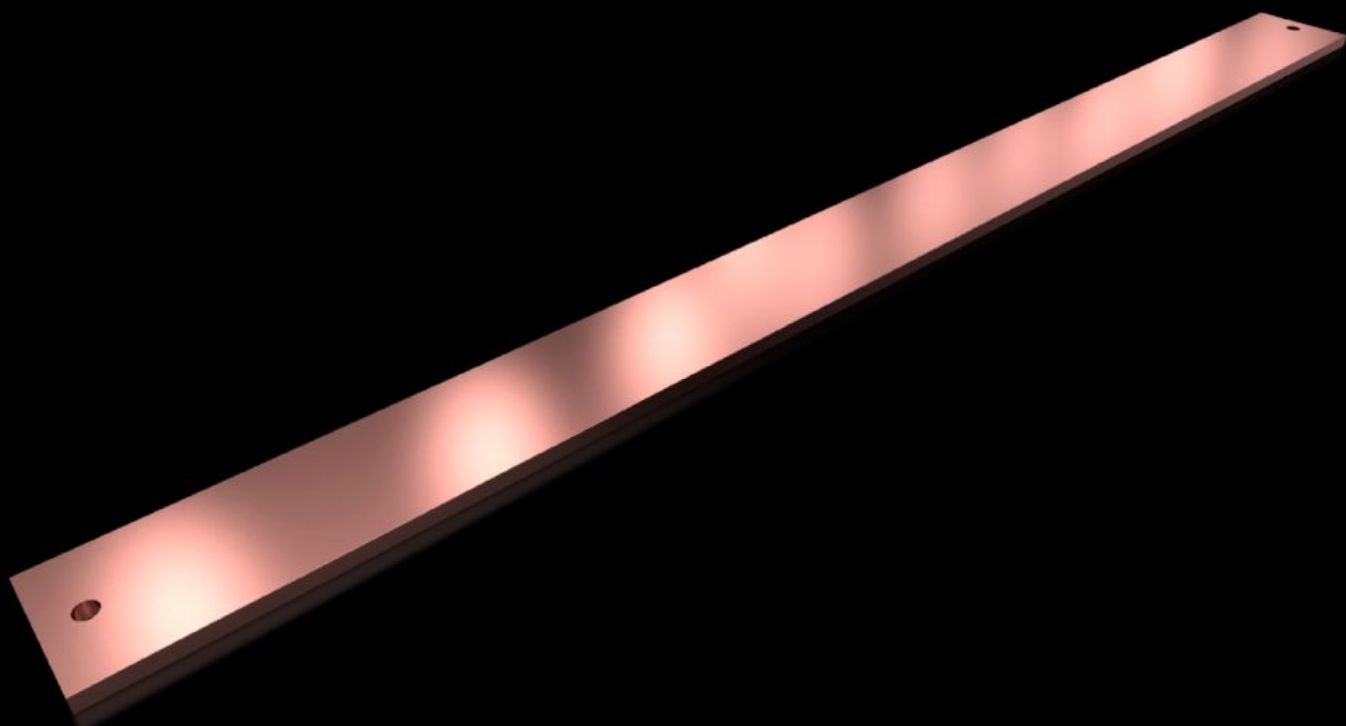


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.582

Sbarra PE/PEN in rame elettrolitico

Stato: 7/02/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

# SV 9686.582 - Sbarra PE/PEN in rame elettrolitico per VX

Secondo DIN EN 13 601. Con forature integrate.

## Caratteristiche

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| Codice prodotto            | SV 9686.582             |
| Descrizione prodotto       | Con forature integrate. |
| Materiale                  | Rame elettrolitico      |
| Ø hole                     | 11,5 mm                 |
| Dimensioni                 | Lunghezza: 1.100 mm     |
| Adatti per                 | Larghezza: = 1.200 mm   |
| Sezione                    | 80 mm x 10 mm           |
| Confezione                 | 2 pz.                   |
| Peso netto                 | 15.7                    |
| Peso lordo                 | 15.76                   |
| Quota di rame (kg / pezzo) | 7.85                    |
| Codice tariffa doganale    | 74071000                |
| EAN                        | 4028177934733           |
| ETIM 9                     | EC000329                |
| ECLASS 8.0                 | 27400605                |

## Approvazioni

|              |                                |
|--------------|--------------------------------|
| Approvazioni | UL + C-UL (listed)             |
| Spiegazioni  | Dichiarazione di conformità UK |