

# Priključna vtičnica NECU-G78G4-C2

Številka dela: 543108

FESTO



## Podatkovni list

| Značilnost                               | Vrednost   |
|--|--|
| Na podlagi standarda                     | EN 61984   |
| Odobritev                                | c CSA us (OL)  |
| Teža izdelka                             | 58.7 g   |
| Električni priključek 1                  | vtičnica, ravna, 7/8", 4-polna                                 |
| Kodiranje vtičev                         | ODVA AutoSIG   |
| Električni priključek 2                  | Vijačna sponka   |
| Območje delovne napetosti DC             | 0 V...250 V  |
| Območje delovne napetosti AC             | 0 V...250 V  |
| Tokovna obremenljivost pri 40 °C         | 10 A   |
| Odpornost proti udarni napetosti         | 2.5 kV   |
| Dovoljen premer kabla                    | 6 mm...12 mm   |
| Prečni prerez priključka                 | 1.5 mm <sup>2</sup>  |
| Stopnja zaščite                          | IP67   |
| Temperatura okolice                      | -25 °C...80 °C   |
| Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)     | v skladu z direktivo EU o nizki napetosti                      |
| Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti) | v skladu s predpisi Združenega kraljestva za električno opremo |
| Skladnost z LABS                         | VDMA24364-B2-L   |
| Napotek glede materialov                 | V skladu z RoHS  |
| Stopnja umazanosti                       | 3  |
| Razred korozijske odpornosti KBK         | 1 – nizka korozijska obremenitev                               |
| Material ohišja                          | PA   |
| Barva ohišja                             | črna   |
| Material pokrivne matice                 | cinkova tlačna litina, nikljana                                |
| Material tesnil                          | FPM<br>NBR   |
| Material vtičnih kontaktov               | bakrova zlitina, pozlačena                                     |