



Foto illustrativa

SPECIFICHE

| | | |
|-------------|-------------------|--|
| Descrizione | Tipo di prodotto | 5 prese Biv 10/16A 2P+E 250V+LED spia luminosa 1,5m cavo H05VV-F 3G1,5 + Spina 16A 2P+E 250V Standard Italiano P40 SPA17 |
| | Codice articolo | RS8522N |
| | Serie commerciale | SERIE EMILIA SPECIALIST - MULTIPRESA |

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|-------------------|------------------------------------|----------------|-----------|-------------------|-------------------|-----------|-----------|-------------|-----------|
| Dati generali | Poli | N° 2P+T | Tipo di materiale | Policarbonato | | | | | | | |
| | Corrente | A 16 | Stabilità dimensionale | °C -25 /+70 | | | | | | | |
| | Voltaggio | V~ 200-250V | Resistenza test filo incandescente | °C +650 / +850 | | | | | | | |
| | Grado di protezione | IP 20 | Temperatura di esercizio | °C -15 + 35 | | | | | | | |
| | Resistenza all'impatto | IK 08 | Peso | kg 0,25 | | | | | | | |
| | Resistenza di isolamento | MΩ >10 | | | | | | | | | |
| | Potenza massima estraibile | Kw 3680 | | | | | | | | | |
| | Behaviour with chemical and atmospheric agents | | | | | | | | | | |
| | Saline Solution | Acids | | Bases | | | Solvents | | | Mineral Oil | UV rays |
| | Resistant | Limited Resistant | Resistant | Resistant | Resistant | Limited Resistant | Limited Resistant | Resistant | Resistant | Resistant | Resistant |

| | | |
|----------|--------------|------------|
| Standard | CEI EN 23-50 | 2014/35/UE |
|----------|--------------|------------|

| Packaging | Descrizione | | N/pezzi | Peso/kg |
|-----------|-------------|---|---------|---------|
| | Articolo | / | 1 | 0,25 |
| | Confezione | / | 1 | 0,25 |
| | Imballo | / | 10 | 2,5 |

10/16A 2P+T 250V P40

16A 2P+T 250V S17

CAVO H05VV-F 3G1,5
CABLE 1,5 M.



CERTIFICATO N° 9105.ROS3 - UNI EN ISO 9001:2015

Reg. A.E.E n° IT17100000010057

| DATA | RESPONSABILE TECNICO |
|------------|----------------------|
| 06/11/2024 | <i>Romano Rosi</i> |