

ART. 0E3310F

Avvolgicavo s. 280, tensione di alimentazione 230 V monofase, senza presa. Numero conduttori 3, tipologia cavo 3G x 1 - H07 RN-F, lunghezza cavo 10 + 1 (m). Frizione di riavvolgimento di serie

SETTORI DI UTILIZZO

Agricoltura, Automotive, Cleaning, Edilizia e costruzioni stradali, Industria, Mineraria, Lube truck e trasporti

CARATTERISTICHE

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Informazioni | 230 V monofase |
| Grado protezione parte elettrica | IP44 |
| Temperatura ambiente di utilizzo | -5÷+40 °C |
| Numero conduttori | 3 |
| Tipologia cavo | 3Gx1 - H07 RN-F |
| Lunghezza cavo | 10+1 m |
| Cavo di ingresso | 1,2 m |
| Max. potenza utilizzo (20 °C) avvolto | 0,9 kW |
| Max. potenza utilizzo (20 °C) svolto | 1,4 kW |
| Protettore termico | sì |
| Frizione di riavvolgimento | sì |
| Spina | - |
| Presa | - |
| Packing | N° 1 - 0,043 m ³ |
| Peso lordo | 6,4÷8,2 kg |



DIMENSIONI D'INGOMBRO (mm)

